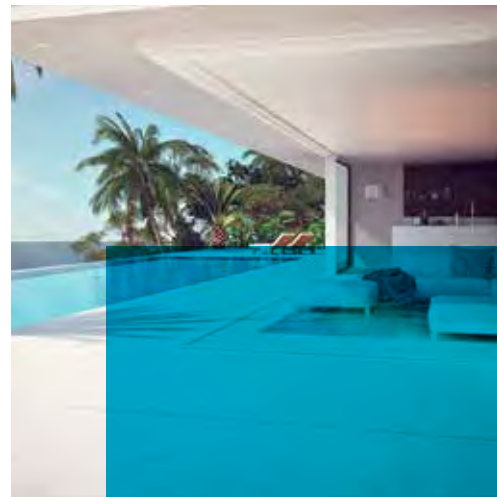




# PRODUKTKATALOG



**WIR VERBESSEN DIE  
WELT DES BAUENS  
UND DAS LEBEN DER  
MENSCHEN, DIE SIE  
ERBAUEN**



Globally Proven Construction Solutions



SEIT ÜBER  
**65**  
JAHREN



**INNENBEREICH  
AUSSENBEREICH  
GEWERBE  
WOHNBEREICH  
INDUSTRIE  
SCHIFFFAHRT  
SCHWIMMBÄDER**



**65 Jahre könnten ein ganzes Leben sein. Für LATICRETE® ist dies erst der Anfang.**

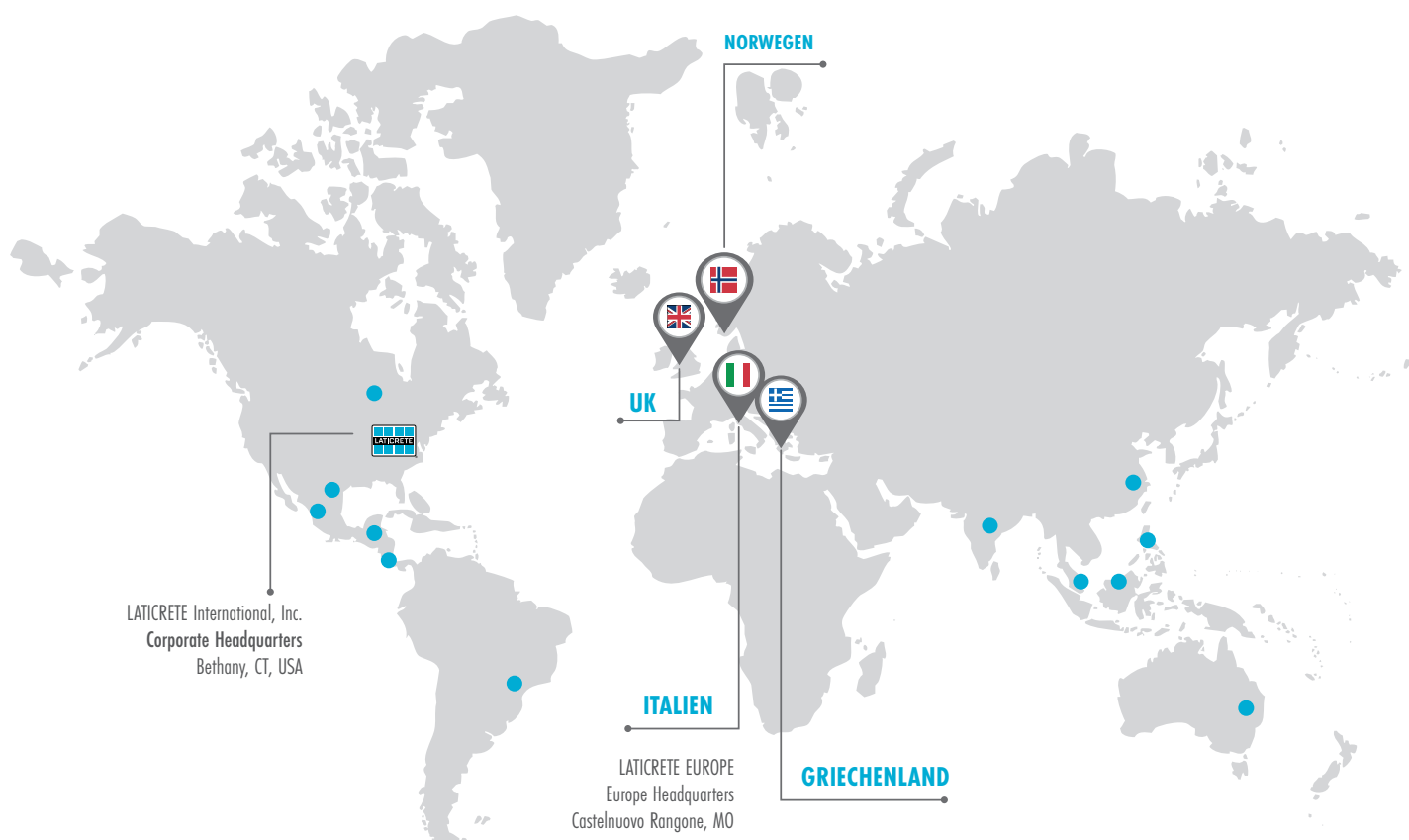


LATICRETE® bietet komplette Verlegesysteme für alle Arten von Keramikfliesen und Naturstein, vom Untergrund bis zur Verfugung und für jeden Verwendungszweck.

Seit 1956 sind wir an der Seite unserer Kunden, dank unserer Erfahrung, der Qualität unserer Produkte und dem technischen Support von LATICRETE bieten wir die beste Unterstützung in jeder Phase Ihres Projekts, ganz gleich um welche Anwendung es sich handelt.

# ÜBER UNS

**VORBEREITUNG DER UNTERGRÜNDE UND ESTRICHE | ENTKOPPLUNG UND  
RISSÜBERBRÜCKUNG | IMPRÄGNIERUNGEN | KLEBSTOFFE | FUGENMASSEN UND DICHTSTOFFE**



**NORTH AMERICA | MEXICO | CHINA | SOUTHEAST ASIA | PHILIPPINES  
MALAYSIA | MIDDLE EAST | AUSTRALIA | CENTRAL AMERICA | EUROPE | BRAZIL | INDIA | NORWAY | AFRICA**

**ÜBER 65 JAHRE WELTWEITE ERFAHRUNG**

**100 LÄNDER**

**1 MISSION**

**3 GENERATIONEN - 1 FAMILIE**

**NACHHALTIGE PRODUKTE UND SYSTEME**



Duschen, Bäder und Feuchträume

Swimming-pools, Spa und Springbrunnen

Fassaden und Außenwände



Bürgersteige und Wege

Balkone und Terrassen

Außenböden

Innenböden

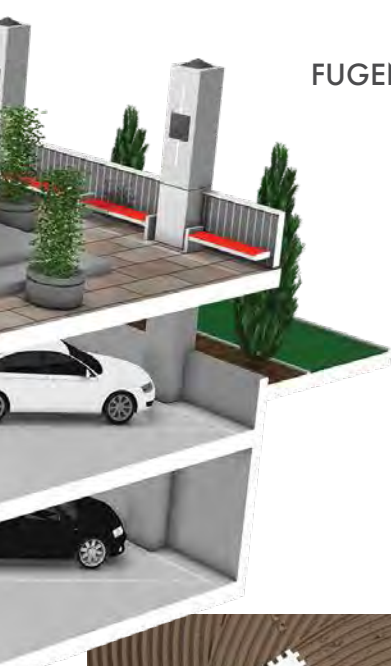
Großküchen und gewerbliche Küchen

Industrieböden und technische Räume

# WAS WIR MACHEN

## VERLEGESYSTEME FÜR FLIESEN UND NATURSTEIN

VORBEREITUNG DER UNTERGRÜNDE UND ESTRICHE  
ENTKOPPLUNG UND RISSÜBERBRÜCKUNG  
IMPRÄGNIERUNGEN  
KLEBSTOFFE  
FUGENMASSEN UND ELASTISCHE  
DICHTSTOFFE



Die branchenführenden Produkte von LATICRETE® bieten Lösungen für Komplettsysteme, von der Untergrundbehandlung bis zum Verfugen, für alle Arten von Fliesen- oder Natursteinverlegung und für alle Anwendungen im Gewerbe-, Industrie- und Wohnbereich.

LATICRETE bietet das umfassendste Sortiment an innovativen Materialien für Fliesen und Naturstein, um jederzeit ein optimales Verlegeergebnis zu gewährleisten.

Ein einziger Partner, auf den Sie und Ihr Projekt sich rundum verlassen können.

## OBERFLÄCHENPFLEGE

SCHUTZMITTEL  
REINIGER  
REFRESHER

LATICRETE® bietet eine professionelle Produktlinie für die Pflege und Instandhaltung von: STONETECH®. Die STONETECH® Produkte für die Fliesen- und Natursteinpflege sind äußerst zuverlässig, leistungsstark und nach strengen Kriterien getestet.

Um die Perfektion des Endergebnisses zu gewährleisten, steht eine komplette Produktpalette für die verschiedenen Oberflächen zur Verfügung: Naturstein, Fliesen, Zementmörtel und Mauerwerk - die unterschiedliche Eigenschaften oder Porositätsgrade aufweisen.



# WIE WIR ARBEITEN

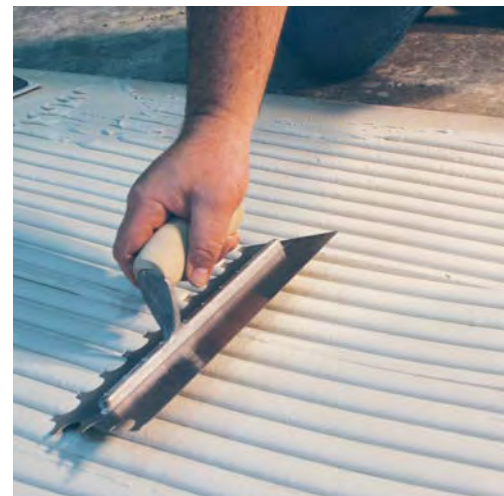
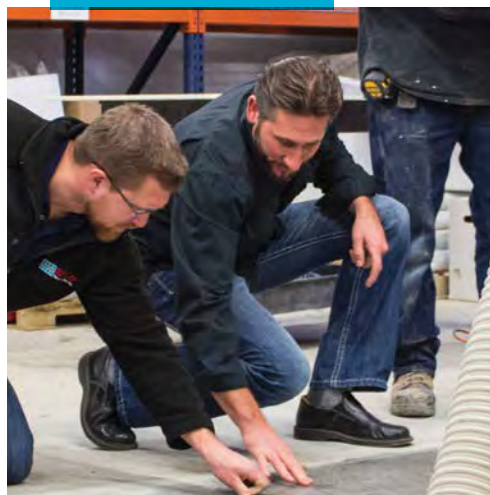
## QUALITÄT UND INNOVATION

Der Innovationsprozess hört bei LATICRETE® nie auf. Wir garantieren die innovativsten Produkte für unsere Branche. Die Forschung und Entwicklung neuer Lösungen sind seit über 65 Jahren der Motor für den Erfolg unserer Gruppe und unserer Kunden.

Unsere Produkte entsprechen den Qualitätsstandards nach ISO 9001, die eine einheitliche und qualitativ hochwertige Anwendung gewährleisten. Genauer gesagt entspricht unser Qualitätsmanagementsystem den Anforderungen der ISO 9001:2015 für die Planung, Herstellung und technische Unterstützung bei der Fliesen- und Natursteinverlegung.

## GARANTIERTE SYSTEME

LATICRETE® bietet die umfassendste Produktgarantie: Die Verlegesysteme von LATICRETE sind durch eine zehnjährige Garantie abgedeckt.



# ZERTIFIZIERUNGEN

Der Einsatz nachhaltiger und sicherer Produkte ist die Voraussetzung für gesundheitlich unbedenkliche und sichere Lebensräume.

Die im Katalog vorhandenen Produktzertifizierungen und ihre Symbole werden nachfolgend erläutert.

## ISO 9001:2015

Internationale Organisation für Normung. Qualitätsmanagementsystem für die Planung, Produktion und den technischen Support unserer Materialien.

## MICROBAN

Integrierte antimikrobielle Technologie, die das Wachstum von fleckenverursachenden Bakterien, Schimmel und Mehltau unterbindet.

## ASTM

American Society for Testing and Materials. ASTM International erarbeitet weltweit technische Standards.



Gesundheits-, Sicherheits-, und Umweltschutzstandards für Produkte innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums (EWR).



Bauprodukte mit geringen Emissionen. Die Greenguard Zertifizierung ermöglicht die Erlangung von USGBC LEED Credits.



Qualität für das Bauwesen. Die Zertifizierungsmarke des CSTB steht für Qualität, Leistung und Zuverlässigkeit.



Bauprodukte mit geringen Emissionen. Das EMICODE® Klassifizierungssystem ermöglicht den Vergleich und die Bewertung der Emissionswerte von Bodenbelägen und Bauprodukten.



American National Standards Institute.



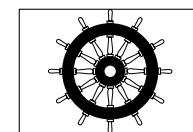
International Association of Plumbing and Mechanical Officials.



Integrierte antimikrobielle Technologie, die das Wachstum von fleckenverursachenden Bakterien, Schimmel und Mehltau unterbindet.



Bauprodukte mit geringen Emissionen. Das französische Label „Émissions dans l'air intérieur“ bewertet die Emissionen von 10 Substanzen und der Parameter „Gesamte flüchtige organische Verbindungen“ (TVOC) muss in vier Kategorien von A+ bis C gemessen und klassifiziert werden.



IMO-MED Zertifizierung durch RINA für Anwendungen gemäß MED-Schiffsausrüstungsrichtlinie.



# INDEX



## VERLEGESYSTEME FÜR FLIESEN UND NATURSTEIN

### VORBEREITUNG DER UNTERGRÜNDE UND ESTRICHE PAG.10

- PRIMER SUPERIOR ..... p. 13
- PRIMER PLUS ..... p. 14
- 8510 BONDING ADMIX + 211 POWDER ..... p. 15
- SKIM ..... p. 16
- LEVEL PLUS FIBER ..... p. 17
- LEVEL MAXI ..... p. 18
- LEVEL ..... p. 19
- 2261 FLUID FAST ..... p. 20
- 2261 SCREED ..... p. 21
- 2261 BINDER ..... p. 22
- LATAFLOAT SYSTEM ..... p. 23
- 3701 MORTAR ADMIX ..... p. 24
- DECOUPLING MAT ..... p. 25
- LATIRENDER 07 ..... p. 26

### IMPRÄGNIERUNGEN PAG.28

- HYDRO BAN® ..... p. 31
- 9235 WATERPROOFING MEMBRANE ..... p. 32
- AQUA BARRIER ..... p. 33
- AQUA BARRIER RDY TOP ..... p. 34
- AQUA BARRIER RDY ..... p. 35
- HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE ..... p. 36
- HYDRO BAN® PREFORMED IC & OC HYDROBAN FLOOR COLLARS & COLLAR .... p. 37
- WPM TAPE ..... p. 37
- WPM TAPE PLV ..... p. 38
- AQUA BARRIER NET ..... p. 38
- LATAPOXY® WATERPROOFING FLASHING MORTAR ..... p. 39
- DECOUPLING MAT 2.0 ..... p. 40



## KLEBSTOFFE

PAG.42

254 PLATINUM .....	p. 47
4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER .....	p. 48
345 SUPER FLEX .....	p. 49
345 RAPID S .....	p. 50
335 MAXI S .....	p. 51
335 MAXI LW .....	p. 52
335 SUPER FLEX .....	p. 53
335 RAPID .....	p. 54
335 RAPID FL .....	p. 55
325 MAXI .....	p. 56
325 HIFLEX .....	p. 57
325 FLEX .....	p. 58
325 RAPID .....	p. 59
73 CRETE ADMIX + 211 POWDER .....	p. 60
315 PLUS .....	p. 61
LATALASTIK .....	p. 63
LATAPOXY® 300 ADHESIVE .....	p. 64
LATAPOXY® 310 STONE ADHESIVE .....	p. 65
15 PREMIUM ADHESIVE .....	p. 66

## FUGENMASSEN UND ELASTISCHE

PAG.68

PERMACOLOR® SELECT .....	p. 71
PERMACOLOR® SELECT FINE .....	p. 72
COLORBASE FS .....	p. 76
COLORBASE FL .....	p. 78
LATAPOXY® 210 GROUT .....	p. 80
SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT .....	p. 82
SPECTRALOCK® PRO PREMIUM TRANSLUCENT GROUT .....	p. 83
SPECTRALOCK® DAZZLE™ .....	p. 85
SPECTRALOCK® 2000 IG .....	p. 86
LATASIL™ .....	p. 87
LATASIL™ PRIMER .....	p. 89
POLYPROFIL .....	p. 89

# OBERFLÄCHENPFLEGE

## SCHUTZMITTEL

STONETECH® BULLETPROOF® SEALER .....	p. 93
STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER .....	p. 94
STONETECH® CONCRETE SEALER .....	p. 95

## REINIGER

STONETECH® REVITALIZER® CLEANER & PROTECTOR .....	p. 96
STONETECH® STONE & TILE CLEANER .....	p. 97
STONETECH® KLENZALL™ CLEANER .....	p. 98
STONETECH® CLEANER ACID .....	p. 99
STONETECH® MOLD & MILDEW STAIN REMOVER .....	p. 100
STONETECH® EPOXY GROUT HAZE & COATING STRIPPER .....	p. 101
STONETECH® RESTORE™ ACIDIC CLEANER .....	p. 102

## REFRESHER

STONETECH® ENHANCER PRO™ SEALER .....	p. 103
---------------------------------------	--------





# ALPHABETI- SCHER PRODUKT INDEX

## Inhaltsverzeichnis Seiten

15 PREMIUM ADHESIVE.....	p. 66
73 CRETE ADMIX + 211 POWDER .....	p. 60
254 PLATINUM .....	p. 47
315 PLUS .....	p. 61
325 FLEX.....	p. 58
325 HIFLEX.....	p. 57
325 MAXI.....	p. 56
325 RAPID .....	p. 59
335 MAXI LW .....	p. 52
335 MAXI S .....	p. 51
335 RAPID.....	p. 54
335 RAPID FL .....	p. 55
335 SUPER FLEX .....	p. 53
345 RAPID S .....	p. 50
345 SUPER FLEX.....	p. 49
2261 BINDER.....	p. 22
2261 FLUID FAST.....	p. 20
2261 SCREED .....	p. 21

3701 MORTAR ADMIX.....	p. 24
4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER.....	p. 48
8510 BONDING ADMIX + 211 POWDER.....	p. 15
9235 WATERPROOFING MEMBRANE.....	p. 32
AQUA BARRIER.....	p. 33
AQUA BARRIER NET.....	p. 38
AQUA BARRIER RDY.....	p. 35
AQUA BARRIER RDY TOP.....	p. 34
FARBEBASE FL.....	p. 78
FARBEBASE FS.....	p. 76
DECOUPLING MAT.....	p. 25
DECOUPLING MAT 2.0.....	p. 40
HYDRO BAN®.....	p. 31
HYDRO BAN® FLOOR COLLARS & COLLAR.....	p. 37
HYDRO BAN® PREFORMED IC & OC.....	p. 37
HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE.....	p. 36
LATAFLOAT SYSTEM.....	p. 23
LATALASTIK.....	p. 63
LATAPOXY® 210 GROUT.....	p. 80
LATAPOXY® 300 ADHESIVE.....	p. 64
LATAPOXY® 310 STONE ADHESIVE.....	P. 65
LATAPOXY® WATERPROOFING FLASHING MORTAR.....	p. 39
LATASIL™.....	p. 87
LATASIL™ PRIMER.....	p. 89
LATIRENDER 07.....	p. 26
LEVEL.....	p. 19
LEVEL MAXI.....	p. 18
LEVEL PLUS FIBER.....	p. 17
PERMAFARBE® SELECT.....	p. 71
PERMAFARBE® SELECT FINE.....	p. 72
POLYPROFIL.....	p. 89
PRIMER PLUS.....	p. 14
PRIMER SUPERIOR.....	p. 13
SKIM.....	p. 16
SPECTRALOCK® 2000 IG.....	p. 86
SPECTRALOCK® DAZZLE™.....	p. 85
SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT.....	p. 82
SPECTRALOCK® PRO PREMIUM TRANSLUCENT GROUT.....	p. 83
STONETECH® BULLETPROOF® SEALER.....	p. 93
STONETECH® CLEANER ACID.....	p. 99
STONETECH® CONCRETE SEALER.....	p. 95
STONETECH® ENHANCER PRO™ SEALER.....	P. 103
STONETECH® EPOXY GROUT HAZE & COATING STRIPPER.....	p. 101
STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER.....	p. 94
STONETECH® KLENZALL™ CLEANER.....	p. 98
STONETECH® MOLD & MILDEW STAIN REMOVER.....	p. 100
STONETECH® RESTORE™ ACIDIC CLEANER.....	P. 102
STONETECH® REVITALIZER® CLEANER & PROTECTOR.....	p. 96
STONETECH® STONE & TILE CLEANER.....	p. 97
WPM TAPE.....	p. 37
WPM TAPE PLV.....	p. 38



A close-up photograph of a construction worker's hand, wearing a dark glove, using a cylindrical hand tool to work on a concrete slab. The slab is resting on a bed of gravel. The background shows a construction site with a concrete wall and some wooden beams. A teal-colored rectangular overlay is positioned on the right side of the image, containing white text.

**VORBEREITUNG  
DER UNTERGRÜNDE  
UND ESTRICHE**



Die Vorbereitung der Oberflächen vor dem Verlegen von Stein, Fliesen, Feinsteinzeug, Parkett oder Spezialbelägen garantiert ein langlebiges und widerstandsfähiges Verlegeergebnis.

LATICRETE® bietet verschiedene Produkte zur Oberflächenvorbereitung an, darunter Primer, Dampfbremsen, Estrichmörtel und Nivellier- und Ausgleichsmassen.



# 2261 FLUID FAST

Zement-Fließestrich



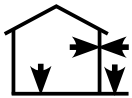
2261 FLUID FAST ist ein spezieller Mörtel auf Zementbasis mit flüssiger Konsistenz und kontrolliertem Schwinden geeignet für:

- **Wohnbereich**
- **Innenanwendungen im Gewerbebereich**
- **Verlegen von Keramikfliesen, Naturstein, Parkett und elastischen Belägen**
- **verwendbar für Heizestriche mit 3 bis 8 cm Stärke**

**Sicher und nicht entzündbar, auch mithilfe einer Pumpe einfach anwendbar.**

# PRIMER SUPERIOR

Einkomponenten-Primer für saugfähige und nicht saugfähige Untergründe



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

PRIMER SUPERIOR ist ein gebrauchsfertiger, lösungsmittelfreier Primer zur Verbesserung der Haftung zementhaltiger Mörtel auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen. PRIMER SUPERIOR verringert die Oberflächenporosität.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Für saugfähige und nicht saugfähige Untergründe
- Gebrauchsfertig
- Mit Quarzzuschlag zur Verbesserung der Haftung
- Schnell trocknend
- Emissionsarm an flüchtigen organischen Verbindungen

## TECHNISCHE DATEN

- Farbe: Blau
- Dichte: ~ 1,2 kg/dm<sup>3</sup>
- pH-Wert: ~ 6,5
- Begehbarkeit: ~ 1 Stunde
- Wartezeit für die Verlegung: 1 bis 24 Stunden

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Keramikfliesen und unbehandelter Naturstein
- Beton, Estriche und Putze auf Zement- oder Gipsbasis

## VERBRAUCH

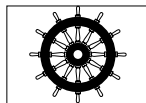
~200 g/m<sup>2</sup>

## LAGERUNG

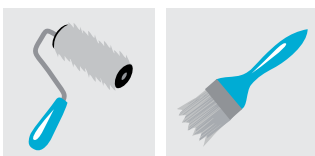
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



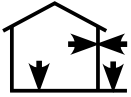
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000006010	PRIMER SUPERIOR	BLAU	5 kg/Eimer	80 Eimer
L0000000000006011	PRIMER SUPERIOR	BLAU	10 kg/Eimer	40 Eimer

# PRIMER PLUS

Einkomponenten-Primer für saugfähige Untergründe



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

PRIMER PLUS ist eine Polymerdispersion zur Verfestigung von Untergründen mit bröckeliger und staubiger Oberfläche. Nach der Trocknung ermöglicht sie eine gute Haftung von Fliesenklebern, Nivelliermassen und zementären Abdichtungsprodukten auf allen üblichen saugfähigen Bauuntergründen, durch deren reduzierte Saugfähigkeit die nachfolgend aufgetragenen Produkte ihren Wassergehalt nicht zu schnell verlieren.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Nur für saugfähige Untergründe
- Gebrauchsfertig
- Schnell trocknend
- Emissionsarm an flüchtigen organischen Verbindungen

## TECHNISCHE DATEN

- Farbe: Weiß
- Dichte: ~ 1,06 kg/dm<sup>3</sup>
- pH-Wert: ~ 5
- Begehbarkeit: ~ 1 Stunde
- Wartezeit für die Verlegung: 1 bis 24 Stunden

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Beton, Estriche und Putze auf Zement-, Gips- oder Anhydritbasis
- Zementblöcke, Mauerwerk aus Zement und Ziegelsteinen
- Zement-, Faserzement-, Calciumsilikat- und Gipskartonplatten
- Naturstein, Holz

## VERBRAUCH

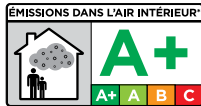
~200 g/m<sup>2</sup>

## LAGERUNG

12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000006000	PRIMER PLUS	FARBLOS	5 kg/Eimer	90 Eimer
L0000000000006001	PRIMER PLUS	FARBLOS	25 kg/Eimer	36 Eimer



# 8510 BONDING ADMIX + 211 POWDER

Zweikomponentige Hochleistungs-Ausgleichs- und Glättmasse



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

8510 BONDING ADMIX ist ein konzentriertes Additiv auf Latexbasis, das zusammen mit 211 POWDER verwendet wird, um eine hochleistungsfähige Spachtel- und Glättmasse zu erhalten. Wird es mit 211 POWDER gemischt, entsteht eine spachtelfähige und extrem gut verarbeitbare Glättmasse, die in Schichten von 1 bis 5 mm aufgetragen werden kann. Diese Glättmasse ist für Schwimmbäder geeignet und kann direkt auf Eisen (Schiffbau) aufgetragen werden.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Vielseitig - ein einziges Produkt für den Innen- und Außenbereich
- Verbesserte Verarbeitbarkeit und einfache Anwendung
- Geringer VOC-Gehalt
- Kann mit Glättmitteln und Putzen auf Zementbasis verwendet werden
- Eine optimale Vorbereitung des Untergrunds vor dem Verlegen der Fliesen
- Kann auf Stahl verwendet werden
- Geeignet für Boote und Schwimmbäder vor der Imprägnierung.
- IMO-MED zertifiziert

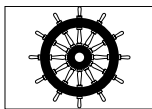
## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 13813: CT C45 - F15
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Auftragsdicken: 1 bis 5 mm
- Verarbeitungszeit: ~30 min
- Begehbarkeit: ~ 6 Stunden
- Wartezeit für die Verlegung: ~12 Stunden
- Druckfestigkeit: ~ 45 N/mm<sup>2</sup>
- Zughaftung auf Beton: ~ 2,0 N/mm<sup>2</sup>
- Zughaftung auf Blech: ~ 1,4 N/mm<sup>2</sup>
- Betriebstemperaturen: -30°C bis +90°C

## BESTIMMUNGS-ZWECK

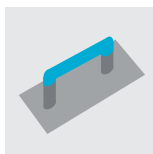
- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Fliesen und Naturstein
- Zementplatten
- Metall

## ZERTIFIZIERUNGEN



ASTM

## WERKZEUGE



## CE-KENNZEICHNUNG

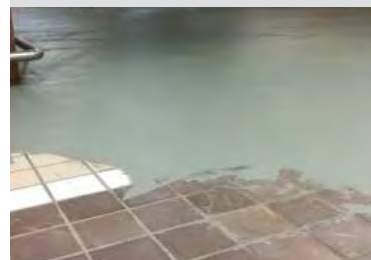
CE EN13813  
CT C45 F15

## VERBRAUCH

Gemischt mit 211 POWDER:  
0,3 - 0,5 l/m<sup>2</sup> Latex pro mm Dicke

## LAGERUNG

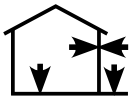
8510 BONDING ADMIX: 5 Jahre  
211 POWDER: 12 Monate



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000006071	8510 BONDING ADMIX	WEISS	3 kg/5,5 l Eimer	48 Eimer
L0000000000006070	8510 BONDING ADMIX	WEISS	20 kg/Eimer	36 Eimer
L0000000000001360	211 POWDER	WEISS	25 kg/Sack	48 Eimer
L0000000000001350	211 POWDER	GRAU	25 kg/Sack	48 Eimer

# SKIM

Ausgleichs- und Glättmasse für den Innen- und Außenbereich, für Schichtdicken bis 30 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

SKIM ist eine hochwertige Zement-Glättmasse zur Herstellung ebener Oberflächen für den nachfolgenden Auftrag von wasserundurchlässigen Produkten oder Beschichtungen.

Die Glättmasse wird mit einem glatten Stahlspachtel in Schichten von 2 bis 30 mm. aufgetragen und eignet sich dank der weichen und cremigen Konsistenz auch ideal auf unbearbeiteten Flächen.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Schichtdicken 2 bis 30 mm
- Für Wände, Böden und Decken
- Schnell abbindend - fertig zum Fliesenlegen in nur 4 Stunden
- Schwindarm

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 13813: CT C25 - F4
- Klassifizierung EN 1504-3: R2 PCC
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Auftragsdicken: 2 bis 30 mm
- Verarbeitungszeit: ~30 min
- Begehbarkeit: ~ 3 Stunden
- Wartezeit für die Fliesenverlegung: ~ 4 Stunden
- Druckfestigkeit: ~ 0 N/mm<sup>2</sup>
- Zughaftung auf Beton: ~ 1,1 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden, Decke
- Beton, Putz und Zementestrich
- Geeignet für den Einsatz im Schwimmbad vor der Verlegung von Abdichtungen unter den Fliesen

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN13813  
CT C25 F4 A1 fl

EN1504-3  
R2

## VERBRAUCH

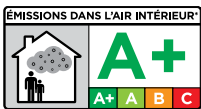
1,5 kg/m<sup>2</sup> für 1 mm Dicke

## LAGERUNG

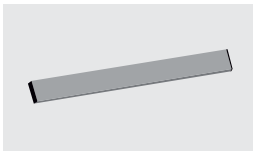
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



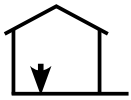
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000009020	SKIM	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke

# LEVEL PLUS FIBER

Hochwertige, faserverstärkte, zementäre Nivelliermasse für Schichtdicken bis 50 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

LEVEL PLUS FIBER ist eine faserverstärkte Nivelliermasse auf Zementbasis. Sie kann auf verschiedenartigen Untergründen wie Beton und Keramikfliesen aufgetragen werden. LEVEL PLUS FIBER gewährleistet eine glatte und ebene Oberfläche, auf der alle handelsüblichen Bodenbeläge wie Keramik, Parkett oder elastische Beläge direkt verlegt werden können.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Emissionsarm an flüchtigen organischen Verbindungen
- Kann mit Pumpe aufgebracht werden
- Schnell erhärtend – begehbar nach 4 Stunden
- Ideal zum Nivellieren vor der Verlegung großformatiger Fliesen
- Faserverstärkt, für Holzuntergründe geeignet
- Für Heizestriche geeignet
- Schichtdicke 3 bis 50 mm

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 13813: CT C30 - F7
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Auftragsdicken: 3 bis 50 mm
- Verarbeitungszeit: ~20 min
- Begehbarkeit: ~ 4 Stunden
- Wartezeit für die Fliesenverlegung: ~ 24 Stunden
- Wartezeit für die Parkettverlegung: ~ 3 Tage
- Druckfestigkeit: ~ 35 N/mm<sup>2</sup>
- Zughaftung auf Beton: ~ 1,5 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich
- Beton, Estriche
- Holzplatten (Primer)
- Alte Fliesen und Steine (Primer)
- Heizestriche

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN13813  
CT C30 F7 E fl

## VERBRAUCH

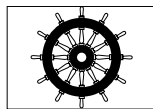
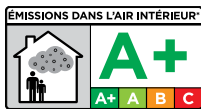
1,65 kg/m<sup>2</sup> pro 1 mm Stärke

## LAGERUNG

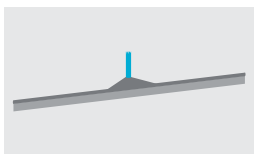
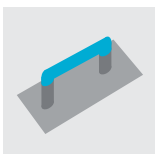
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



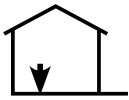
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000011020	LEVEL PLUS FIBER	GRAU	20 kg/Sack	54 Säcke

# LEVEL MAXI

Zementäre Hochleistungs-Nivelliermasse für Schichtdicken bis 30 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

LEVEL MAXI ist ein selbstnivellierender Mörtel zum Glätten und Ebenen unregelmäßiger Verlegeuntergründe, der in Schichtdicken von 1 bis 30 mm aufgetragen werden kann. Er garantiert hohes Haftvermögen, Dimensionsstabilität, schnelle Trocknung und hohe mechanische Beständigkeit. Dank seiner guten Elastizität eignet er sich auch zum Auftrag auf Heizestrichen.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Für Heizestriche geeignet
- Emissionsarm an flüchtigen organischen Verbindungen
- Einfaches Aufbringen durch hervorragende Verarbeitbarkeit und Selbstnivellierung
- Pumpfähig; kein Schleifen und Glätten
- Schnell erhärtend, begehrbar nach ca. 4 Stunden
- Hohe Druckfestigkeit

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 13813: CT C30 - F7
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Auftragsdicken: 1 bis 30 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 20 min
- Begehrbarkeit: ~ 4 Stunden
- Wartezeit für die Fliesenverlegung: ~ 24 Stunden
- Wartezeit für die Parkettverlegung: ~ 3 Tage
- Druckfestigkeit: ~ 35 N/mm<sup>2</sup>
- Zughaftung auf Beton: ~ 1,5 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich
- Beton, Estriche
- Alte Fliesen und Steine (Primer)
- Heizestriche

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN13813  
CT C30 F7 A1 fl

## VERBRAUCH

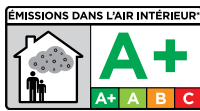
1,65 kg/m<sup>2</sup> pro 1 mm Stärke

## LAGERUNG

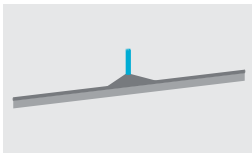
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



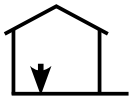
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L000000000011010	LEVEL MAXI	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke

# LEVEL

Zementäre Hochleistungs-Nivelliermasse für Schichtdicken bis 12 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

LEVEL ist ein selbstnivellierender Mörtel zum Glätten und Ebenen unregelmäßiger Verlegeuntergründe, der in Schichtdicken von 1 bis 12 mm aufgetragen werden kann.

Er garantiert hohes Haftvermögen, Dimensionsstabilität, schnelle Trocknung und hohe mechanische Beständigkeit. Dank seiner guten Elastizität eignet er sich auch zum Auftrag auf Heizstrichen.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Leicht zu verarbeiten und schnell erhärtend
- Emissionsarm an flüchtigen organischen Verbindungen
- Pumpfähig; kein Schleifen und Glätten
- Lange Gelzeit für eine verbesserte Verarbeitbarkeit
- Oberfläche ist für die meisten Bodenbeläge geeignet
- Mit den meisten Klebstoffen kompatibel

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 13813: CT C25 - F4
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Auftragsdicken: 1 bis 12 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 20 min
- Begehbarkeit: ~ 4 Stunden
- Wartezeit für die Fliesenverlegung: ~ 24 Stunden
- Wartezeit für die Parkettverlegung: ~ 3 Tage
- Druckfestigkeit: ~ 28 N/mm<sup>2</sup>
- Zughaftung auf Beton: ~ 1,2 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich
- Beton, Estriche
- Alte Steine (Primer)
- Heizstriche

## CE-KENNZEICHNUNG

CE EN13813  
CT C25 F4 A1 fl

## VERBRAUCH

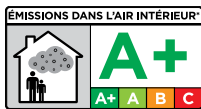
1,65 kg/m<sup>2</sup> pro 1 mm Stärke

## LAGERUNG

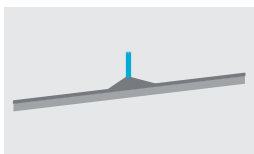
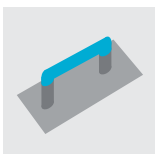
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



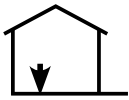
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000011000	LEVEL	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke

# 2261 FLUID FAST

Schnell abbindender Estrichmörtel mit flüssiger Konsistenz



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

2261 FLUID FAST ist ein spezieller Mörtel auf Zementbasis mit flüssiger Konsistenz und kontrolliertem Schwinden. Er wird verwendet für schnell trocknende Estriche und eignet sich für Innenanwendungen im Gewerbe- und Wohnbereich.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Geeignet für Keramikfliesen, Naturstein, Parkett und elastische Beläge
- Für Estriche mit Schichtdicken von 0,8 cm bis 8 cm
- Verarbeitungszeit - 45 Minuten
- Kontrolliertes Schwinden, ohne Rissbildung
- Schnell erhärtend, Fliesen- oder Natursteinverlegung nach 24 Stunden
- Sicher, nicht entzündbar
- Leicht zu verarbeiten, pumpfähig
- Kann für Heizestriche mit Schichtdicken von 3 cm bis 8 cm verwendet werden

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 13813: CT C40 - F7
- Max. Körnung: ~ 4 mm
- Auftragsdicken: 0,8 bis 8 cm
- Verarbeitungszeit: ~ 45 min
- Begehbarkeit: ~ 3 Stunden
- Wartezeit für die Verlegung: ~ 24 Stunden
- Wartezeit für die Parkettverlegung: ~ 3 Tage
- Druckfestigkeit: ~ 40 N/mm<sup>2</sup>
- Wärmeleitfähigkeit λ (EN 12664): ~ 1,39 W/mK

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich
- Beton, Estriche
- Alte Keramikfliesen

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN13813  
CT-C40-F7 A1 fl

## VERBRAUCH

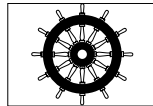
~ 16-17 kg/m<sup>2</sup> pro 1 mm Stärke

## LAGERUNG

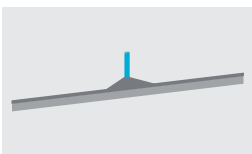
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



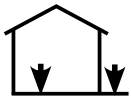
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000010020	2261 FLUID FAST	GRAU	25 kg/Sack	50 Säcke

# 2261 SCREED

Schnell trocknender Estrich mit kontrolliertem Schwinden



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

2261 SCREED ist eine spezielle, schnell trocknende Mischung auf Zementbasis für Verbundestriche und schwimmende Estriche mit normalen Verarbeitungszeiten. Geeignet für Anwendungen im Gewerbe- und Wohnbereich.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Belegbar mit Keramikfliesen, Naturstein, Parkett und elastischen Belägen
- Fertigmischung, erfordert keine Dosierung auf der Baustelle
- Schnell trocknend, rissfrei
- Schnell trocknend, Keramikfliesen- oder Natursteinverlegung nach 24 Stunden
- Sicher und nicht entzündbar
- Leicht zu verarbeiten, pumpfähig
- Entspricht der Klassifizierung EN 13813 CT-C25-F5-A1 fl
- IMO-MED zertifiziert

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 13813: CT C25 - F5
- Max. Körnung: ~ 3 mm
- Max. Auftragsdicken: ~ 8 cm
- Verarbeitungszeit: ~ 45 min
- Begehbarkeit: ~ 10 Stunden
- Wartezeit für die Verlegung: ~ 24 Stunden
- Wartezeit für die Parkettverlegung: ~ 4 Tage
- Druckfestigkeit:  $\geq 28 \text{ N/mm}^2$
- Wärmeleitfähigkeit  $\lambda$  (EN 12664): ~ 1,39 W/mK

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Beton, Estriche
- Alte Keramikfliesen

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN13813  
CT C25 F4 A1 fl

## VERBRAUCH

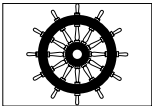
~ 18-19 kg/m<sup>2</sup> pro 1 cm Stärke

## LAGERUNG

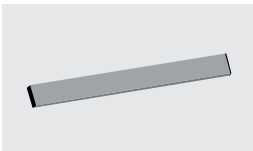
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



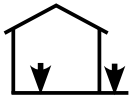
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-2261S-0025-21-F	2261 SCREED	GRAU	25 kg/Sack	60 Säcke

## 2261 BINDER

Hydraulisches Bindemittel für Zementestriche in erdfeuchter Konsistenz, schnelltrocknend und schwindkontrolliert für die nachfolgende Verlegung von Keramikfliesen, Naturstein, Parkett und elastischen Belägen



### PRODUKT-BESCHREIBUNG

2261 BINDER ist ein hydraulisches Bindemittel, formuliert mit hochbeständigen Spezialzementen und synthetischen Zusätzen für die Realisierung von schwindfreien Verlegeuntergründen. Für Heizestriche und für Bereiche mit hoher Trittbeanspruchung geeignet.

### VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Dieselben Verarbeitungszeiten herkömmlicher Estriche, kürzere Wartezeiten für die Verlegung der Böden
- Geeignet auf jedem Untergrund (schwimmender Estrich), keine Vorbereitung und Reinigung des Untergrunds erforderlich
- Schnell erhärtend, kontrolliertes Schwinden, ohne Rissbildung, Verlegen von Keramikfliesen und Naturstein nach nur 24 Stunden
- Leicht zu verarbeiten, pumpfähig

### TECHNISCHE DATEN

- Verarbeitungszeit: ~ 60 min
- Begehbarkeit: ~ 6 Stunden
- Wartezeit für die Verlegung: ~ 24 Stunden
- Wartezeit für die Parkettverlegung: ~ 4 Tage

### BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Beton, Estriche
- Alte Keramikfliesen

### VERBRAUCH

2,5 - 3,5 kg/m<sup>2</sup> pro cm Stärke

### LAGERUNG

12 Monate



### WERKZEUGE

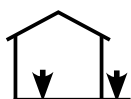


ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-09510-0020-F	2261 BINDER	GRAU	20 kg/Sack	60 Säcke



# LATAFLOAT SYSTEM

System für dünn-schichtigen schwimmenden Zementestrich



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

LATAFLOAT ist ein Verbundsystem bestehend aus einem faserverstärkten zementhaltigen Pulver mit kompensierter Schwindung (LATAFLOAT 250 MORTAR), einem speziellen flüssigen Polymerzusatz (3701 MORTAR ADMIX) und einem Synthetikgewebe mit dreidimensionalem Nylonnetz. LATAFLOAT ermöglicht die Realisierung schwimmender Estriche mit 1 cm Mindestdicke anstelle der herkömmlichen Zementestriche mit Schichtdicken von 4-5 cm.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Ideal zur Trennung des neuen Bodens vom bestehenden Untergrund ohne Spannungsübertragung
- Ermöglicht die Verlegung neuer Böden ohne Entfernung der bereits vorhandenen Beläge
- Preiswert, langlebig und flexibel
- Hervorragende Verarbeitbarkeit, einfache Anwendung, faserverstärkt
- Reduziert den Verbrauch und das Gewicht im Vergleich zu einem herkömmlichen Estrich
- Klassifiziert als CT-C20-F6 gemäß EN 13813

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 13813: CT C20 - F6
- Körnung LATAFLOAT 250 MORTAR: ~1,0 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 45 min
- Auftragsdicken: 1 bis 5 cm
- Begehbarkeit: 6-8 Stunden
- Wartezeit für die Fliesenverlegung: ~ 2 Tage
- Wartezeit für die Parkettverlegung: ~ 7 Tage
- Druckfestigkeit: ~ 22 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wohnbereich, Gewerbebereich
- Beheizte Fußböden
- Geeignet auf hochwertigen Bodenbelägen zur Bewahrung des ursprünglichen Zustands

## CE-KENNZEICHNUNG

CE EN13813  
CT-C20-F6

## VERBRAUCH

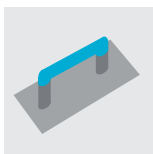
LATAFLOAT 250 MORTAR:  
15 kg/cm<sup>2</sup>  
3701 MORTAR ADMIX:  
2,4 kg/cm<sup>2</sup>

## LAGERUNG

LATAFLOAT 250 MORTAR:  
12 Monate  
3701 MORTAR ADMIX:  
5 Jahre



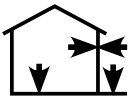
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
LFT 10MM-45	LATAFLOAT MAT	GRAU	45 m <sup>2</sup> Rolle	-
L0000000000010010	LATAFLOAT 250 MORTAR	GRAU	25 kg/Sack	56 Säcke
L0000000000006020	3701 MORTAR ADMIX	WEISS	20 kg/Eimer	36 Säcke

# 3701 MORTAR ADMIX

Latex-Zusatzstoff auf der Basis von Spezialpolymeren zum Mischen mit zementhaltigen Pulvern



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

3701 MORTAR ADMIX ist ein Mehrzwecklatex, der speziell als Zusatz zu pulverförmigen Produkten auf Zementbasis formuliert wurde: Zementfliesenkleber, zementäre Haftbrücken, Zementmörtel, Estriche und andere Mischungen auf Zementbasis. Wird 3701 MORTAR ADMIX anstelle von Wasser oder mit Wasser verdünnt verwendet, verbessert es die Verarbeitbarkeit und die physikalischen Eigenschaften von Mischungen auf Zementbasis und ermöglicht eine einfache und kostengünstige Leistungssteigerung bei der Verlegung von Keramikfliesen, Ziegeln und Steinmaterialien.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Verlegungen im Innen- und Außenbereich. Stoß-, chemikalien- und frostbeständig
- Wasserbeständig - für dauerhafte Wasserbeanspruchung
- Verbesserte Haftfähigkeit und Druckfestigkeit
- Ausgezeichnete Flexibilität
- Greenguard-Zertifizierung - VOC-emissionsarm, bessere Raumluftqualität
- „Extra Heavy Service“ klassifiziert gemäß ASTM C627 Robinson Floor Test
- Kann mit 211 POWDER oder reinem Zement für den Gebrauch als Haftbrücke gemischt werden
- Kann anstelle von Wasser für Putze, Glättmassen oder Estrichmörtel wie 2261 SCREED verwendet werden
- Kann als Teil des LATAFLOAT-Systems verwendet werden, um einen dünnen, schwimmenden Estrich herzustellen
- Kann mit Fliesenklebern LATCRETE zur Leistungsverbesserung eingesetzt werden; (S1 oder S2)

## TECHNISCHE DATEN

- Gemischt mit LATAFLOAT 250 MORTAR Klassifizierung EN 13813: CT C20 - F6
- Gemischt pur mit Klebstoffen LATICRETE C1 Klassifizierung EN 12004: C2 TE S2
- Gemischt verdünnt 1:1 mit Klebstoffen LATICRETE C1 Klassifizierung EN 12004: C2 TE S1

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden

## VERBRAUCH

Siehe technisches Datenblatt

## LAGERUNG

5 Jahre



## ZERTIFIZIERUNGEN

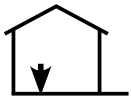


# ASTM

ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000006020	3701 MORTAR ADMIX	WEISS	20 kg/Eimer	36 Säcke
L0000000000006022	3701 MORTAR ADMIX	WEISS	5 kg/Sack	80 Säcke

# DECOUPLING MAT

Dreischichtige Entkopplungsbahn



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

DECOUPLING MAT ist eine dreischichtige Entkopplungsbahn zum Schutz der Keramikböden vor Untergrundbewegungen im Gewerbe- und Wohnbereich. Sie ermöglicht ein schnelleres Verlegen und verhindert, dass im Untergrund vorhandene Risse in den Belag gelangen.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Absorbiert die Untergrundbewegungen und verhindert Ablösungen oder Risse an Fliesen und Platten
- Geringes Gewicht, einfach zu transportieren und mit Standardwerkzeug schnell zu verlegen
- Die dünne Membran ermöglicht ein Entkopplungssystem ohne Erhöhung der Gesamtstärke
- Wird mit einem normalen polymermodifizierten Fliesenkleber (C2) auf dem Untergrund verlegt
- Ideal für Fußbodenheizung
- Ideal zur Anwendung auf Sperrholz oder Spanplatten

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich
- Estriche
- Alte Böden aus Keramik oder Naturstein
- Faserzementplatten, Calciumsilikatplatten
- Sperrholz- oder Spanplatten

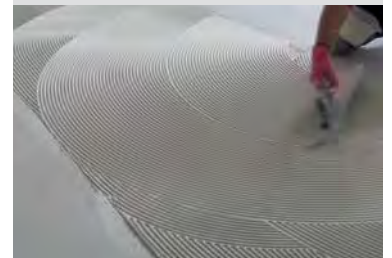


## VERBRAUCH

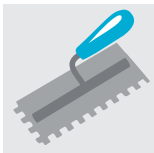
- 1 m x 10 m x 0,85 mm Rolle
- 1 m x 50 m x 0,85 mm Rolle

## LAGERUNG

5 Jahre



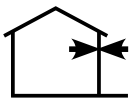
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000012000	DECOUPLING MAT	WEISS	10 m <sup>2</sup> Rolle	50 Rollen
L0000000000012001	DECOUPLING MAT	WEISS	50 m <sup>2</sup> Rolle	20 Rollen

# LATIRENDER 07

Pulverförmige Klebe- und Spachtelmasse für Bauwerksdämmung und Altputze bestehend aus Zement, Zuschlägen mit einer Korngröße unter 0,7 mm, Kunstharzen und Spezialzusätzen



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

LATIRENDER 07 ist eine pulverförmige Klebe- und Spachtelmasse für Bauwerksdämmung und Altputze. Sie besteht aus Zement, Zuschlägen (Korngröße mit Durchmesser <0,7mm), Kunstharzen und Spezialzusätzen. Zum Glätten von Altputzen und Mauerwerk kann LATIRENDER 07 in Schichten von 5-10 mm aufgetragen werden und erzeugt einen stabilen und ebenen Untergrund für unterschiedliche Beläge, darunter Anstriche, Abdichtungen und Mineralfarben. Kann auf verschiedenen Betonplatten und -untergründen verwendet werden. LATIRENDER 07 wurde konzipiert und entwickelt, um Gebäudedämmplatten schnell und sicher zu verkleben.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Extrem einfach zu verarbeiten - thixotrope und cremige Konsistenz
- Feine Körnung (Durchmesser unter 0,7 mm) - man erhält einen feinen Deckputz
- Vorgemischt und gebrauchsfertig - nur mit Wasser mischen
- Nicht entzündbar
- Erzeugt einen stabilen und ebenen Untergrund für den nachfolgenden Auftrag unterschiedlicher Finishes - z. B. Anstriche, Abdichtungen, Mineralfarben etc.
- Kann von Hand oder maschinell aufgetragen werden
- Die weiße Ausführung ist faserverstärkt

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 998-1: GP-CSIV-W2
- Körnung Zuschläge: ~ 0,7 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 2 Stunden
- Mindeststärke Glätten von Platten: ~ 5 mm
- Untergrundhaftung: ~ 0,5 N/mm<sup>2</sup>
- Druckfestigkeit: ~ 6 N/mm<sup>2</sup>
- Wärmeleitfähigkeit λ (EN 12664): ~ 0,47 W/mK

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand
- Kleben und Glätten von Platten aus extrudiertem Polystyrolschaum, Polyurethan, Holz- oder Mineralwolle (Steinwolle, Glaswolle) auf Beton, Mauerwerk aus Ziegeln oder Zementblöcken, Putz
- Untergrund für Anstriche, Mineralfarben, Abdichtungen

## CE-KENNZEICHNUNG

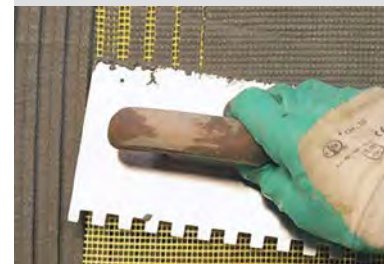


## VERBRAUCH

Als Kleber: 3 kg/m<sup>2</sup>  
Als Glättmasse: 1,4 kg/m<sup>2</sup> pro mm Stärke

## LAGERUNG

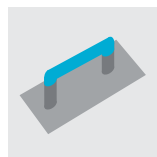
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE

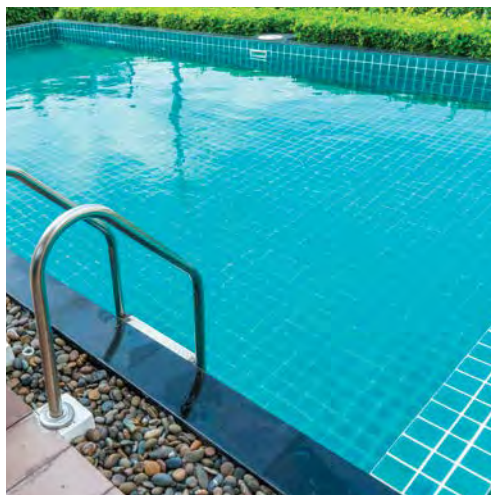


ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-01531-0025-21-M	LATIRENDER 07	WEISS	25 kg/Sack	48 Säcke
24-01530-0025-22-M	LATIRENDER 07	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke





# IMPRÄGNIERUNGEN



Imprägnierungen stellen Herausforderungen dar, die bei typischen Innenanwendungen nicht vorkommen. LATICRETE® bietet Imprägnierprodukte, die Boden- und Wandflächen mit gelegentlicher Wasserbeanspruchung wie in Bädern, auf Balkons und Terrassen oder Nassräume wie z. B. Duschen oder Schwimmbecken abdichten und schützen.

Die Lösungen von LATICRETE reichen von gebrauchsfertigen flüssigen Abdichtungsmembranen und flexiblen, zementhaltigen Ein- oder Zweikomponenten-Abdichtungsschlämmen bis zu vorgeformten Mehrschichtmembranen, die sowohl als Abdichtung als auch zur Rissüberbrückung einsetzbar sind, um schnell und einfach aufzubringende Imprägnierlösungen zu erhalten.



# HYDRO BAN®

## Flüssige Abdichtungsmembrane



HYDRO BAN® ist eine dünne Abdichtungsmembrane mit hoher Rissüberbrückungsfähigkeit, die bei vorhandenen Ecken, Kanten und Abflussanschlüssen keinerlei Netz oder Gewebe, Spezialbänder oder -teile erfordert.

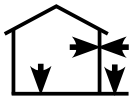
Nach vollständiger Polymerisation entsteht eine hochflexible, nahtlose Membrane mit folgenden Merkmalen.

- Für Innen- und Außenanwendungen geeignet
- Ideal für Duschen, Balkone, Terrassen und Bereiche mit dauerhafter Wasserbeanspruchung wie Schwimmbäder und Springbrunnen
- Erfordert keine Abdichtbänder, Netze oder Spezialteile.



# HYDRO BAN®

Einkomponentige, rissüberbrückende Abdichtungsmembrane zum Auftrag mit Spachtel, Rolle oder Pinsel



MICROBAN®



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

HYDRO BAN® ist eine dünne Abdichtungsmembrane, die selbst in der Nähe von Kehlen und Ecken kein Armierungsgewebe aus Synthetikfaser erfordert. HYDRO BAN ist eine einkomponentige Polymermasse auf der Basis von synthetischem, selbstaushärtendem Flüssiggummi, die nach vollständiger Reifung eine nahtlose, hochflexible Membrane bildet. Sie haftet direkt auf zahlreichen Untergründen.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Gebrauchsfertig - schneller Auftrag mit Pinsel und Rolle
- Schnell erhärtend - ermöglicht die Ausführung von Dichtheitsprüfungen nach nur 2 Stunden
- Unterbindet das Wachstum von Bakterien und Schimmel dank der antimikrobiellen Technologie Microban®
- Rissüberbrückend bei Schwundrissen und nicht-strukturellen Rissen bis 3 mm
- Erfordert kein Armierungsgewebe (für Risse unter 3mm)
- Sicher - enthält keine Lösungsmittel und ist nicht entzündbar
- Haftet direkt und Metall- und PVC-Rohren
- Ermöglicht das direkte Verlegen von Keramik, Naturstein und Marmor

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 14891: DM OP
- Beständigkeit gegen positiven Wasserdruck (7 Tage): ~ 1,5 bar
- Rissüberbrückungsfähigkeit: ~ 5 mm
- Wartezeit für die Verlegung der zweiten Schicht: ~ 2 Stunden
- Wartezeit für die Fliesenverlegung: ~ 2 Stunden

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Für Innen- und Außenbereiche
- Schwimmbäder, Springbrunnen, Duschkabinen, Wannenumrandungen, Bäder, Küchen und Waschküchen im Gewerbe-, Industrie- und Wohnbereich
- Spa, Whirlpools und türkische Dampfbäder
- Küchen und lebensmittelverarbeitende Bereiche
- Balkone und Terrassen
- Beton, Zementstriche und -putze
- Gipskarton, Holz- und Faserzementplatten

## CE-KENNZEICHNUNG

CE EN14891  
DM OP

## VERBRAUCH

~ 0,95 kg/m<sup>2</sup>

## LAGERUNG

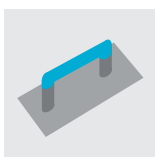
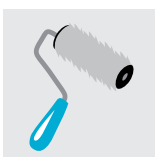
24 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



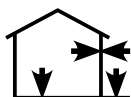
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000007042	HYDRO BAN®	GRÜN	5 kg/Eimer	80 Eimer
L0000000000007044	HYDRO BAN®	GRÜN	10 kg/Eimer	40 Eimer
L0000000000007043	HYDRO BAN®	GRÜN	20 kg/Eimer	27 Eimer
S-09235-NF-19	ANTI-FRACTURE MINI FABRIC	-	22,5 m x 15 cm Rolle	-

# 9235 WATERPROOFING MEMBRANE

Zweikomponentige, rissüberbrückende Abdichtungsmembrane mit Armierungsgewebe



**MICROBAN**

## PRODUKT-BESCHREIBUNG

9235 WATERPROOFING MEMBRANE ist eine dünne Abdichtungsmembrane, die aus einer flüssigen Komponente und einem Armierungsgewebe aus Synthetikfaser besteht und speziell für Positivabdichtungen entwickelt wurde. Das trockene Produkt bildet eine nahtlose, hochflexible Membrane, die auf den gängigsten Bauuntergründen perfekt haftet.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Schneller Auftrag mit Pinsel oder Rolle - es ist keine Spezialausrüstung erforderlich
- Schnelltrocknend in wenigen Stunden
- Unterbindet das Wachstum von Bakterien und Schimmel dank dem Microban® Schutzsystem
- Dünn - nur 0.5 mm Endstärke
- Sicher - enthält keine Lösungsmittel und ist nicht entzündbar
- Rissüberbrückend, für Rissbreite bis 3 mm
- Ermöglicht das direkte Verlegen von Keramik, Naturstein und Marmor

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 14891: DM O1 P
- Beständigkeit gegen positiven Wasserdruck (7 Tage): ~ 1,5 bar
- Rissüberbrückungsfähigkeit: ~ 3 mm
- Wartezeit für die Verlegung der zweiten Schicht: ~ 3 Stunden
- Wartezeit für die Fliesenverlegung: ~ 3 Stunden

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Für Innen- und Außenbereiche
- Schwimmbäder, Springbrunnen, Duschkabinen, Wannenumrandungen, Bäder, Küchen und Waschküchen im Gewerbe-, Industrie- und Wohnbereich
- Spa, Whirlpools und türkische Dampfbäder
- Küchen und lebensmittelverarbeitende Bereiche; Balkone und Terrassen
- Beton, Zementstriche und -putze
- Gipskarton, Holz- und Faserzementplatten

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN14891  
DM O1 P

## VERBRAUCH

~ 0,8 l/m<sup>2</sup>

## LAGERUNG

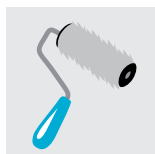
24 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
S-09235-NS-06	9235 WATERPROOFING MEMBRANE	SCHWARZ	23 l/Eimer	36 Eimer
KIT-9235	9235 WATERPROOFING MEMBRANE KIT	SCHWARZ+WEISS	Kit (23 l Eimer + 2 Rollen ANTI-FRACTURE FABRIC)	-

# AQUA BARRIER

Zweikomponentige, flexible Abdichtungsmembrane auf Zementbasis



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

AQUA BARRIER ist ein zweikomponentige, flexible, polymermodifizierte Elastomerbeschichtung mit Rissüberbrückungsfähigkeit zum Abdichten und Schutz von Beton, Mauerwerk, Ziegeln und einigen Natursteinuntergründen. EINSCHRÄNKUNGEN: Für die Abdichtung von Terrassen, Balkons und Schwimmbädern AQUA BARRIER NET verwenden, um die Leistungseigenschaften zu verbessern. AQUA BARRIER muss an allen Arbeitsfugen, Wand/Wand- und Wand/Boden-Verbindungsstellen mit WPM TAPE oder WPM TAPE PLV verstärkt werden.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Einfache Anwendung
- Flexibel
- Rissüberbrückend, für Bewegungsrisse bis 1 mm Breite
- Ideal für Balkons, Terrassen und Schwimmbäder bei Verwendung von AQUA BARRIER NET

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 14891: CM P
- Verarbeitungszeit: ~60 min
- Max. Stärke pro Schicht: ~ 2 mm
- Beständigkeit gegen positiven Wasserdruck (7 Tage): ~ 1,5 bar
- Rissüberbrückungsfähigkeit: ~ 1,1 mm
- Wartezeit für die Verlegung der zweiten Schicht: ~ 4 Stunden
- Wartezeit für die Fliesenverlegung: ~ 24 Stunden

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Balkone, Terrassen, Duschen und Schwimmbäder
- Beton, Zementstriche und -putze
- Gipskarton und Faserzementplatten
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine

## CE-KENNZEICHNUNG



## VERBRAUCH

3-4 kg/m<sup>2</sup> bei 2,5-3 mm Dicke

## LAGERUNG

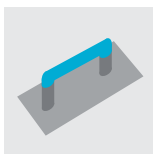
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



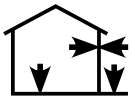
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000007010	AQUA BARRIER Part A	GRAUES PULVER	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000007030	AQUA BARRIER Part B	FLÜSSIG	8 kg/Eimer	48 Eimer
N0000000000007000	AQUA BARRIER Mini Kit	GRAUES PULVER + FLÜSSIG	16,5 kg Kit (A: 2 x 6,25 kg + B: 4 kg)	27 Eimer

# AQUA BARRIER RDY TOP

Einkomponentige, flexible, zementäre Abdichtung zur Untergrundabdichtung vor der Verlegung des Belags (EN 14891). Schützt Beton und Zementuntergründe vor dem Eindringen von Wasser und CO<sub>2</sub> (EN 1504-2). Geeignet zur Abdichtung von Schwimmbädern, Springbrunnen, Balkonen, Terrassen, Fundamenten, Betonmauern gegen Erde, Kanäle, Rinnen. Geeignet als elastische Spachtelmasse für Putze und Estriche mit Feinrissen. Für Sichtanwendungen geeignet, UV-beständig.



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

Starke Untergrundhaftung zur Gewährleistung der Wasserdichtheit vor der Verlegung des Belags (EN 14891). Schützt Beton und Zementuntergründe vor dem Eindringen von Wasser und CO<sub>2</sub> (EN 1504-2). Geeignet zur Abdichtung von Schwimmbädern, Springbrunnen, Balkonen, Terrassen, Fundamenten, Betonmauern gegen Erde, Kanäle, Rinnen. Geeignet als elastische Spachtelmasse für Putze und Estriche mit Feinrissen. Für Sichtanwendungen geeignet, UV-beständig.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Einkomponentig
- Flexibel, einfacher Auftrag mit Spachtel, Rolle oder Pinsel auch auf vertikalen Flächen
- Verhindert die Carbonatisierung von Beton
- Rissüberbrückend, für Bewegungsrisse bis 1 mm Breite
- Ideal für Balkone, Terrassen und Schwimmbäder
- Abdichtung ohne Entfernung des alten Bodenbelags
- Beständig gegen UV-Strahlen und die gängigsten wasserlöslichen Stoffe (Salze, Ammonium, ...)
- Geeignet zur Negativabdichtung bis zu 250 kPa

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 14891: CM O1P
- Klassifizierung EN 1504-2: Prinzipien PI-MC-IR-RC
- Verarbeitungszeit: ~ 40 min
- Max. Stärke pro Schicht: ~ 2 mm
- Beständigkeit gegen positiven Wasserdruck (7 Tage): ~ 1,5 bar
- Beständigkeit gegen negativen Wasserdruck: ~ 250 kPa
- Rissüberbrückungsfähigkeit bei -5°C: ~ 0,8 mm
- Wartezeit für die Verlegung der zweiten Schicht: ~ 4 Stunden
- Wartezeit für die Fliesenverlegung: ~ 24 Stunden

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden; Balkone, Terrassen, Duschen und Schwimmbäder
- Beton, Zementestriche und -putze
- Gipskarton und Faserzementplatten
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine

## CE-KENNZEICHNUNG

CE EN14891  
CM O1 P  
EN 1504-2

## VERBRAUCH

~ 1,2 kg/m<sup>2</sup> pro mm Stärke

## HAFTUNG

Anfängliche Haftung: 2,0 MPa  
Haftung nach Eintauchen in Wasser:  
~ 1,5 MPa  
Haftung nach Eintauchen in  
Kalkwasser: ~ 1,5 MPa

## LAGERUNG

12 Monate



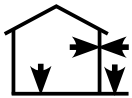
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-07001-E020-K	AQUA BARRIER RDY TOP	GRAU	20 kg/Sack	60 Säcke

# AQUA BARRIER RDY

Einkomponentige, elastische, dampfdurchlässige, zementäre Abdichtung



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

AQUA BARRIER RDY ist ein flexible, polymermodifizierte Elastomerbeschichtung mit Rissüberbrückungsfähigkeit zum Abdichten und Schutz von Beton, Mauerwerk, Ziegeln und einigen Natursteinuntergründen.

EINSCHRÄNKUNGEN: Für die Abdichtung von Terrassen, Balkons und Schwimmbädern AQUA BARRIER NET verwenden, um die Leistungseigenschaften zu verbessern. AQUA BARRIER RDY muss an allen Arbeitsfugen, Biegungen und Rissen mit WPM TAPE oder WPM TAPE PLV verstärkt werden. AQUA BARRIER RDY ist dampfdurchlässig.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Einfache Anwendung, Auftrag mit Pinsel
- Haftet auf schwierigen Untergründen
- Beständig gegen negativen Wasserdruck  $\leq 1,5$  bar
- Ideal für Balkons, Terrassen und Schwimmbäder bei Verwendung von AQUA BARRIER NET

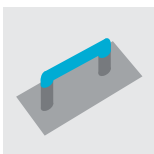
## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 14891: CM P
- Verarbeitungszeit:  $\sim 40$  min
- Max. Stärke pro Schicht:  $\sim 2$  mm
- Beständigkeit gegen positiven Wasserdruck (7 Tage):  $\sim 1,5$  bar
- Beständig gegen negativen Wasserdruck  $\leq 1,5$  bar
- Rissüberbrückungsfähigkeit:  $\sim 0,8$  mm
- Wartezeit für die Verlegung der zweiten Schicht:  $\sim 4$  Stunden
- Wartezeit für die Fliesenverlegung:  $\sim 24$  Stunden

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Balkone, Terrassen, Duschen und Schwimmbäder
- Beton, Zementstriche und -putze
- Gipskarton und Faserzementplatten
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine

## WERKZEUGE



## CE-KENNZEICHNUNG

CE EN14891  
CM P

## VERBRAUCH

$\sim 1,2$  kg/m<sup>2</sup> pro mm Stärke

## LAGERUNG

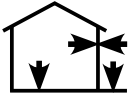
12 Monate



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000007000	AQUA BARRIER RDY	GRAU	20 kg/Sack	48 Säcke

# HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE

Wasserundurchlässige Hochleistungs-Membrane und vorgeformte Dichtmanschetten und Dichtecken



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE und die vorgeformten Manschetten und Dichtecken werden mit einem LATICRETE Kleber verlegt. Dank ihrer Polymerstruktur können sie auch als Dampfsperre / Abdichtungsmembrane für Anwendungen in Saunen und türkischen Dampfbädern verwendet werden.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Robust und flexibel, passt sich leicht an
- Kann auf nicht ausgehärteten Estrichen verlegt werden
- Verlegung mit Klebstoffen der Klasse C1 oder C2
- Ergänzt die wasserundurchlässigen Produkte
- Erhältlich in Rollen, Dichtecken und Manschetten

## TECHNISCHE DATEN

- Stärke: ~ 0,7 mm
- Wartezeit für die Fliesenverlegung: keine

## BESTIMMUNGS-ZWECK

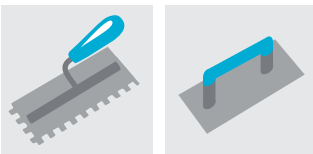
- Innenbereich
- Wand, Boden
- Bäder, Duschen, Küchen, Saunen und türkische Dampfbäder
- Beton, Zementestriche und -putze
- Gipskarton und Faserzementplatten
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine

## ROLLEN

- 1 x 10 m = 10 m<sup>2</sup>
- 1 x 30 m = 30 m<sup>2</sup>



## WERKZEUGE

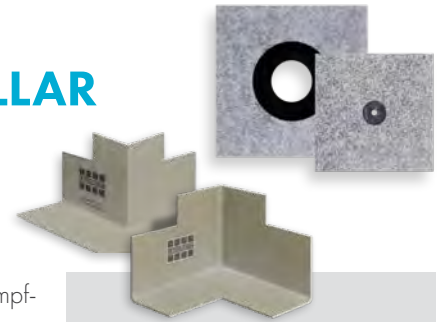


ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L29978	HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE	GRAU	10 m Rolle	75 Rollen
L29979	HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE	GRAU	30 m Rolle	36 Rollen
L51459	HYDRO BAN® PREFORMED IC	GRAU	25 St./Karton	-
L51460	HYDRO BAN® PREFORMED OC	GRAU	25 St./Karton	-
L28846	HYDRO BAN® FLOOR COLLARS	GRAU	25 St./Karton	-
L51461	HYDRO BAN® COLLAR 250 mm	GRAU	25 St./Karton	-
L29870	HYDRO BAN® COLLAR 120 mm	GRAU	25 St./Karton	-

# HYDRO BAN® PREFORMED IC & OC

## HYDRO BAN® FLOOR COLLARS & COLLAR

Vorgeformte Spezialteile aus wasserundurchlässiger Membrane/Dampfsperre zur Abdichtung kritischer Stellen des Untergrunds vor der Klebeverlegung von Keramikfliesen und Naturstein



### PRODUKT-BESCHREIBUNG

Vorgeformte Spezialteile aus wasserundurchlässiger Membrane/Dampfsperre, die beidseitig mit Polyestervlies beschichtet ist zur Abdichtung von: Innenecken, Außenecken, Anlagendurchgängen und Ablaufanschlüssen

### VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Schnelle und einfache Verlegung, für sofortige Dichtheit
- Robust und flexibel, passen sich leicht an
- Es sind keine komplizierten Sonderanfertigungen vor Ort nötig
- Keine Wartezeiten für die Verlegung des Belags

### TECHNISCHE DATEN

- Stärke: ~ 0,7 mm
- Wartezeit für die Fliesenverlegung: keine
- Collar: 120 x 120 mm Lochdurchmesser 7 mm
- Floor Collar: 250 x 250 mm Lochdurchmesser 64 mm

### BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich
- Wand, Boden
- Balkone, Terrassen, Duschen
- Imprägnierung von Fugen, Kanten und Absätzen bei AQUA BARRIER Abdichtungssystemen unter Fliesen

### DICHTECKEN

Innenecke (IC)  
Außenecke (OC)

### MANSCHETTEN

250x250 (64 mm Durchmesser)  
120x120 (7 mm Durchmesser)

ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
Siehe Seite 36				

## WPM TAPE

Dichtstreifen und Dichtband aus Elastomer für Dehnungsfugen

### PRODUKT-BESCHREIBUNG

Selbstklebendes, alkalibeständiges elastisches Dichtungsband aus beidseitig mit Polyestervlies beschichtetem Butylkautschuk für das Abdichten von Dehnungsfugen, Randfugen und Wasserablaufstellen bei Abdichtungen unter Fliesen mit Membranen AQUA BARRIER.



### VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Einfach anzuwenden, das Band ist über die gesamte Breite wasserundurchlässig und elastisch und erleichtert so die Anwendung
- Alkalibeständig
- Elastisch
- Klebt auf allen zementären Abdichtungsprodukten der Produktpalette LATICRETE

### TECHNISCHE DATEN

- Breite: ~ 120 mm
- Stärke: ~ 0,66 mm
- Beständigkeit gegen positiven Wasserdruck (7 Tage): ~ 1,5 bar

### BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Balkone, Terrassen, Duschen und Schwimmbäder
- Imprägnierung von Fugen, Kanten und Absätzen bei AQUA BARRIER Abdichtungssystemen unter Fliesen

### ZERTIFIZIERUNGEN



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L29071	WPM TAPE	GRAU	50 m Rolle	100 Rollen

## WPM TAPE PLV

Dichtstreifen und Dichtband aus Elastomer für Dehnungsfugen



### PRODUKT-BESCHREIBUNG

Selbstklebendes, alkalibeständiges elastisches Dichtungsband aus beidseitig mit Polyestervlies beschichtetem Butylkautschuk für das Abdichten von Dehnungsfugen, Randfugen und Wasserablaufstellen bei Abdichtungen unter Fliesen mit Membranen AQUA BARRIER.

### VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Einfache Anwendung
- Alkalibeständig
- WPM TAPE PLV ist selbstklebend
- Ergänzt die Produkte HYDRO BAN, AQUA BARRIER und AQUA BARRIER RDY

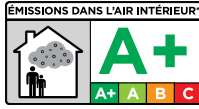
### TECHNISCHE DATEN

- Breite: ~ 120 mm
- Stärke: ~ 0,77 mm
- Beständigkeit gegen positiven Wasserdruck (7 Tage): ~ 0,2 bar

### BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich
- Wand, Boden
- Balkone, Terrassen, Duschen
- Imprägnierung von Fugen, Kanten und Absätzen bei AQUA BARRIER Abdichtungssystemen unter Fliesen

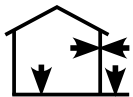
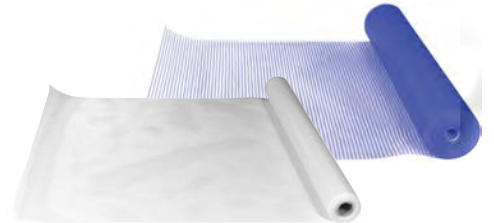
### ZERTIFIZIERUNGEN



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L28753	WPM TAPE PLV	GRAU	10 m Rolle	500 Rollen

## AQUA BARRIER NET

Glasfaserverstärkungsnetz für zementäre Abdichtungssysteme



### PRODUKT-BESCHREIBUNG

AQUA BARRIER NET ist ein alkalibeständiges Glasfaserverstärkungsnetz mit Knickschutzbehandlung und speziell für die Armierung der Abdichtungsmembranen AQUA BARRIER und von Putzen ausgelegt.

### VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Glasfaserarmiert
- Einfache Anwendung, knickbeständig
- Alkalibeständig
- Geeignet für Verkleidungen und Fassaden (ETAG 004 zertifiziert)
- Reduziert Rissbildung und die Membranrisse

### TECHNISCHE DATEN

- Maschengröße z. B.: 1x1 cm
- Flächengewicht z. B.: 95 g/m<sup>2</sup>

### BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Balkone, Terrassen, Duschen und Schwimmbäder
- Armierung von Membranen AQUA BARRIER, Ausgleichsmassen und Putzen

### ABMESSUNGEN DER ROLLE

50 x 1 m

ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
RET01-1010	AQUA BARRIER NET 95 gr/m <sup>2</sup>	WEISS	50 m Rolle	45 Rollen
RET01-1020G	AQUA BARRIER NET 125 gr/m <sup>2</sup>	BLAU	50 m Rolle	-



# LATAPOXY® WATERPROOFING FLASHING MORTAR

Abdichtungsmembrane auf Epoxidharzbasis



MICROBAN®



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

LATAPOXY® WATERPROOFING FLASHING MORTAR ist ein dreikomponentiges Epoxid-Produkt und wurde als Abdichtungsmembrane für den Spachtelauftrag entwickelt. Es kann zur Abdichtung von Verbindungsstellen, Lücken oder Fugen zwischen verschiedenartigen Untergründen, Metall und PVC-Durchgangsröhren verwendet werden. Speziell zur Anwendung vor der Verlegung von Keramik und Steinmaterialien entwickelt in allen Fällen, die eine schnelle Abdichtungsbehandlung erfordern.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Schnell erhärtend - ermöglicht ein schnelles Verlegen von Fliesen / Naturstein in sehr kurzer Zeit
- Hohes Haftvermögen und Flexibilität
- Leicht mit dem Spachtel aufzutragen
- Haftet an Metall-, PVC-Röhren, Abflusskanälen
- Zur Abdichtung von Kontaktstellen unterschiedlicher Materialien (Stahl-Beton)

## TECHNISCHE DATEN

- Max. Stärke: ~ 3 mm
- Wartezeit für die Fliesenverlegung: ~ 24 Stunden

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Für Innen- und Außenbereiche
- Schwimmbäder, Springbrunnen, Duschkabinen, Wannenumrandungen, Bäder, Küchen und Waschküchen im Gewerbe-, Industrie- und Wohnbereich
- Spa, Whirlpools und türkische Dampfbäder
- Küchen und lebensmittelverarbeitende Bereiche
- Beton, Zementstriche und -putze
- Gipskarton, Holz- und Faserzementplatten
- Holzplatten, Metall, PVC

## ERGIEBIGKEIT JE GEBINDE

4,2 m<sup>2</sup> bei 3 mm Dicke  
~1,7 kg pro Liter Hohlraum

## LAGERUNG

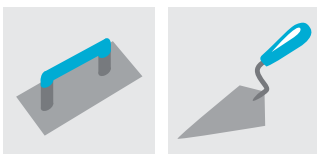
24 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



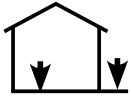
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-0024-0001-2	LATAPOXY® WATERPROOF FLASHING MORTAR	WEISS	7,2 kg/Kit	48 Kit

# DECOUPLING MAT 2.0

Abdichtungs- und Entkopplungsbahn



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

DECOUPLING MAT 2.0 ist eine dreischichtige Entkopplungsbahn zum Schutz der Keramikböden vor Untergrundbewegungen im Gewerbe- und Wohnbereich. Sie ermöglicht ein schnelleres Verlegen und schützt den Belag vor im Untergrund vorhandenen Rissen und aufsteigender Feuchtigkeit.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

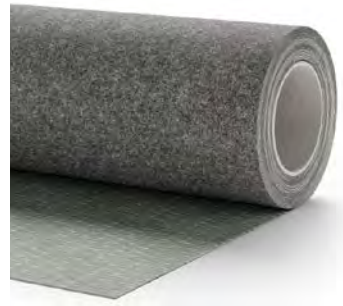
- Wasserundurchlässig bei Verwendung mit geeigneten Dichtungsbändern und Systemkomponenten
- Dampfdruckausgleichsschicht bei Untergrundfeuchtigkeit
- Absorbiert die Untergrundbewegungen und verhindert die Rissausbreitung bis in den Belag
- Geringes Gewicht, einfach zu transportieren und mit Standardwerkzeug schnell zu verlegen
- Die dünne Membran ermöglicht ein Entkopplungssystem ohne Erhöhung der Gesamtstärke
- Wird mit einem normalen polymermodifizierten Fliesenkleber (C2) auf dem Untergrund verlegt

## TECHNISCHE DATEN

- Stärke: ca. 1,8 mm

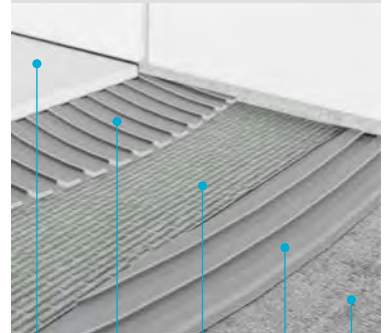
## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Beton, Estriche
- Alte Böden aus Keramik oder Naturstein
- Faserzementplatten, Calciumsilikatplatten
- Sperrholz- oder Spanplatten



## LAGERUNG

5 Jahre

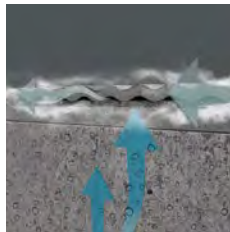


Fliesen/Naturstein LATICRETE Fliesenkleber DECOUPLING MAT 2.0 LATICRETE Fliesenkleber Untergrund



### Entkopplung der Untergrundbewegungen infolge Rissbildung

Die Untergrundbewegung durch vorhandene oder nach der Verlegung entstehende Risse wird nicht an die Fliese weitergeleitet



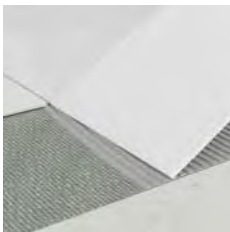
### Dampfaustritt

Die Verlegung auf nicht vollständig getrockneten Untergründen wird durch die Wasserdampfableitung über die Be- und Entlüftungskanäle ermöglicht



### Dünnschichtsystem

Dank der geringen Dicke (0,87 mm) eignet es sich ideal bei Umbauarbeiten



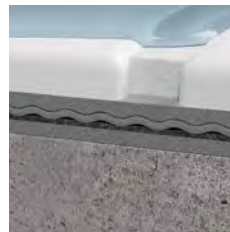
### Schnellere Verlegung

Kann auf nicht vollständig ausgehärteten oder feuchten Estrichen oder Betongründen verwendet werden ohne Gefahr des Feuchtigkeitsübergangs oder der Bewegungsübertragung während der Reifung



### Lärmreduzierung

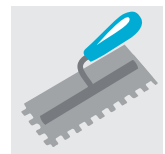
Bei korrekter Verlegung ermöglichen die Entkopplungsbahnen die Trittschalldämmung



### Abdichtung

Kann nach dem Versiegeln als Abdichtung verwendet werden (für weitere Informationen siehe Produktdatenblatt)

## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000012010	DECOUPLING MAT 2.0	WEISS	15 m <sup>2</sup> Rolle	20 Rollen



**KLEBSTOFFE**



Ganz gleich um welche Anwendung es sich handelt: Fliesen, Steinmaterialien, Glasmosaik einschließlich der Verlegung großformatiger Fliesen, unsere Klebstoffe sind so konzipiert, dass sie Ihre speziellen Anforderungen erfüllen.







Zementkleber, Reaktionsklebstoffe und Latex-Zusätze für zementgebundene Klebstoffe zur Fliesenverlegung von LATICRETE® bieten bei der Anwendung wichtige Vorteile in puncto Schnelligkeit und Produktivität.



# WÄHLEN SIE DEN RICHTIGEN KLEBER

Leistungsebene

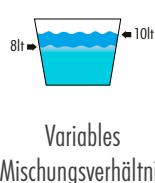


			BEST		
			 <b>4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER</b>	 <b>345 SUPER FLEX</b>	 <b>254 PLATINUM</b>
Klassifizierung EN 12004 C2 TE			S1	S2	S1
ALLGEMEINE KENNWERTE	Zusätzliche Kennwerte			 	
	Maximale Stärke		15 mm	20 mm	20 mm
ANWENDUNGEN ODER SPEZIFISCHE ZWECKE	Großformat		✓	✓	✓
	Hohe Trittbeanspruchung		✓	✓	✓
ANWENDUNGEN UND ZULÄSSIGE UNTERGRÜNDE	Schwimmbad	Imprägnierungen			
		Beton			
	Außenbereich	Imprägnierungen			
		Zementstriche und -putz			
		Alte Fliesen			
		Beton			
	Innenbereich	Imprägnierungen			
		Heizstriche			
		Zementstriche und -putze			
		Fließstriche ^			
		Gipskarton			
		Alte Fliesen			

## ANMERKUNGEN

- Bei der Verlegung von feuchtigkeitsempfindlichen Natursteinen werden Lösungen empfohlen bzw. angeboten, die den Gebrauch von Reaktionsklebstoffen ohne Wasserbeimischung vorsehen (LATAPOXY® 300 ADHESIVE, LATALASTIK, etc.).
- Die schnellen Ausführungen der Kleber sind in den Serien 345, 335 und 325 erhältlich.
- Bei Fliesen mit Seitenlänge über 30 cm ist Vollbett-Kleber vorgeschrieben und seitens des Planers muss die Notwendigkeit bewertet werden, eine geeignete mechanische Sicherheitsbefestigung vorzusehen (Punkt 7.13.7 der Norm UNI 11493-1).
- Für Verlegungen auf alten Fliesen ist zu prüfen, ob diese stabil sind und gut am Untergrund haften.
- Für Verlegungen auf Fassaden muss der Untergrund (Putz) Kohäsionsfestigkeit (Reißfestigkeit) und eine Haftung an die darunter liegende tragende Schicht von nicht weniger als 1 N/mm<sup>2</sup> aufweisen (Punkt 7.13.7 der Norm UNI 11493-1).

# LEGENDE



T-1100EUR-0823

BETTER			GOOD		
<b>335 MAXI S</b>	<b>335 MAXI LW</b>	<b>335 SUPER FLEX</b>	<b>325 MAXI</b>	<b>325 HIFLEX</b>	<b>325 FLEX</b>
S1 (G)	S1	S1			
20 mm	20 mm	15 mm	15 mm	10 mm	10 mm
✓	✓	✓			
✓	✓	✓			

			NEIN	NEIN	NEIN
*	*	*	NEIN	NEIN	NEIN
			**	**	**
			*	*	*

Längere Seite (cm)

≤ 30	≤ 90	
≤ 60	≤ 120	≤ 360

Einsatz von Primer

- \* Die Oberfläche mit PRIMER SUPERIOR vorbehandeln.
- \*\* Bezieht sich nur auf Hydraulikanlagen unter Estrichen.
- ^ Nicht auf Fließestrichen auf Gips- oder Anhydritbasis verwenden, ohne diese vorab mit spezifischem Primer PRIMER PLUS oder PRIMER SUPERIOR vorzubehandeln.

# 335 MAXI S

Hochwertiger, verformbarer Zementkleber



335 MAXI S ist ein hochwertiger, verformbarer, zementärer Klebemörtel für Schichtdicken bis 20 mm. Hochflexibler, staubarmer Mehrzweckkleber. Er wurde zur schnellen Verlegung von Naturstein, Keramikfliesen, Feinsteinzeug und Glasmosaik entwickelt, kann als thixotroper oder Fließbettkleber verwendet werden und eignet sich ideal für großformatige Feinsteinzeugplatten und vertikale Anwendungen.

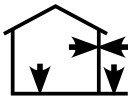
**SCHICHTDICKEN  
BIS 20 mm**

- **Die geringe Staubbildung und der geringe VOC-Gehalt tragen zu einer besseren Raumluftqualität bei**
- **Kein Abrutschen, daher ideal für den vertikalen Wandauftrag**
- **Für Anwendungen mit thixotroper oder Fließbettkonsistenz**



# 254 PLATINUM

Der neueste Stand der Entwicklung bei einkomponentigen, polymerverstärkten, zementhaltigen Mörteln für die Fliesen- und Natursteinverlegung



**MICROBAN**



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

254 PLATINUM ist der ultimative zementhaltige Mörtel mit hochwertigen Polymerzusätzen für die Innen- und Außenverlegung aller Arten von Keramik, Mosaiken, Naturstein, Marmor und feuchtigkeitsunempfindlichen Agglomeraten. DAS einkomponentige Produkt bildet nach dem Ansetzen mit Wasser einen verformbaren und thixotropen Kleber mit langer Offenzeit.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Lange klebeoffene Zeit
- Hervorragend geeignet für Außenanwendungen und im Schwimmbad
- Ideal zum Verlegen von Porzellan- und Glasfliesen
- Hohes Haftvermögen und Scherfestigkeit
- Cremige, glatte Formel - hervorragende Verarbeitbarkeit, einfache Anwendung
- VOC-emissionsarm
- Erhältlich in Grau oder Weiß
- Zugelassen als gültiger Ersatz für das zweikomponentige System 4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2 TE S1
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Max. Stärke: ~ 20 mm
- Begehbarkeit: ~ 12 Stunden
- Anfängliche Haftung: ~ 2,0 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach thermischer Alterung: ~ 2,6 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach Frost-Tau-Wechselbeanspruchungen: ~ 2,0 N/mm<sup>2</sup>
- Querverformung: ~ 3 mm

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten, Holzplatten für Außenbereich
- Kunststoff- und Vinylamine (nur Innenbereich)

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN12004  
C2 TE S1

## VERBRAUCH

4 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 10x10 mm  
7kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 15 mm

## LAGERUNG

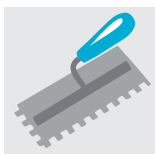
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



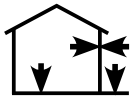
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001310	254 PLATINUM	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000001320	254 PLATINUM	WEISS	25 kg/Sack	48 Säcke

# 4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER

Zweikomponentiges, flexibles, latexverstärktes, zementäres Qualitäts-Klebersystem für Schichtdicken von 3 mm bis 15 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER ist für die Herstellung latexmodifizierter, hochbeständiger Kleber für die Dünnbett- und Mittelbettverlegung entwickelt.

Mit diesem System können alle Arten von Keramikfliesen, Naturstein und Agglomerate mit im Vergleich zu herkömmlichen Materialien verbesserten Leistungen verlegt werden.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Frost- und witterungsbeständig für Anwendungen im Innen- und Außenbereich in allen Klimazonen
- Hohe Haftung und mechanische Beständigkeit
- Flexibel und stoßbeständig - klassifiziert für sehr starke Beanspruchungen
- Erwiesene Leistung - seit mehr als 65 Jahren für alle Anwendungsarten verwendet
- Sicher, wirtschaftliche und einfach zu verarbeiten, VOC-emissionsarm
- Kann als dünnflüssige Zementmörtelschicht verwendet werden

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2 TE S1
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Max. Stärke: ~ 15 mm
- Begehbarkeit: ~ 24 Stunden
- Anfängliche Haftung: ~ 3,8 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach thermischer Alterung: ~ 4,2 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach Frost-Tau-Wechselbeanspruchungen: ~ 3,2 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN12004  
4237 : C2 TE S1

## VERBRAUCH

5-6 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 10x10 mm  
7-8 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 15 mm

## LAGERUNG

211 POWDER: 12 Monate  
4237 LATEX ADDITIVE: 5 Jahre

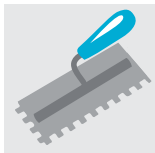


## ZERTIFIZIERUNGEN



ASTM

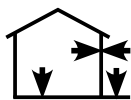
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000006031	4237 LATEX ADDITIVE	WEISS	6,25 kg/Eimer	48 Eimer
L0000000000006030	4237 LATEX ADDITIVE	WEISS	20 kg/Eimer	36 Rollen
L0000000000001350	211 POWDER	GRAU	25 kg/Sack	48 Eimer
L0000000000001360	211 POWDER	WEISS	25 kg/Sack	48 Eimer

# 345 SUPER FLEX

Verformbarer und hochflexibler Qualitäts-Klebstoff für Schichtdicken bis 20 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

345 SUPER FLEX ist ein polymerverstärkter Mehrzweckkleber mit hoher Verformbarkeit.

Besonders geeignet zur Verlegung großformatiger Feinsteinzeugplatten und für Außenanwendungen auf Wand und Boden.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Hervorragende Leistung und Klebkraft
- Verlängerte Topfzeit
- VOC-emissionsarm
- Staubarm
- Ideal für den vertikalen Auftrag und große Formate
- Für Stärken bis 20 mm

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2 TE S2
- Max. Körnung: ~ 0,3 mm
- Max. Stärke: ~ 20 mm
- Begehrbarkeit: ~ 12 Stunden
- Anfängliche Haftung: ~ 2,1 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach thermischer Alterung: ~ 3,1 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung Test Offenzeit: ~ 2,5 N/mm<sup>2</sup>
- Querverformung: ~ 5,6 mm

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten, Holzplatten für Außenbereich
- Kunststoff- und Vinylamine (nur Innenbereich)
- Thixotrop

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN12004  
C2 TE S2

## VERBRAUCH

1,5 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 4 mm  
3 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 8 mm  
3,5-4 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 10 mm  
7-8 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 20 mm

## LAGERUNG

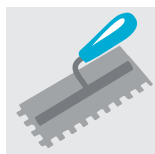
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



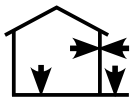
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001390	345 SUPER FLEX	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000001400	345 SUPER FLEX	WEISS	25 kg/Sack	48 Säcke

# 345 RAPID S

Verformbarer und hochflexibler Qualitäts-Schnellkleber für Schichtdicken bis 30 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

345 RAPID S ist ein schnell erhärtender Mehrzweckkleber für Dünnbett- und Mittelbettverlegung Ideal für die Verlegung von sehr großen technischen Feinsteinzeugplatten.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Hervorragende Leistungen
- Staubarm
- Kein Abrutschen - ideal für den vertikalen Auftrag und große Formate
- Schnell erhärtend - verfugbar nach 3 - 4 Stunden
- Hervorragende Verarbeitbarkeit - einfache Anwendung

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2F TE S2
- Max. Körnung: ~ 0,3 mm
- Max. Stärke: ~ 30 mm
- Begehbarkeit: ~ 4 Stunden
- Anfängliche Haftung: ~ 2,6 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach thermischer Alterung: ~ 3,3 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung Test Offenzeit: ~ 2,3 N/mm<sup>2</sup>
- Querverformung: ~ 6,3 mm

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten, Holzplatten für Außenbereich
- Kunststoff- und Vinylamine (nur Innenbereich)
- Thixotrop

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN12004  
C2F TE S2

## VERBRAUCH

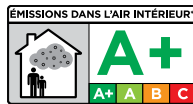
~ 3,5 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 8 mm  
4-8 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 15 mm

## LAGERUNG

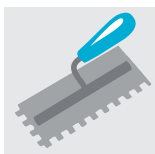
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001430	345 RAPID S	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000001440	345 RAPID S	WEISS	25 kg/Sack	48 Säcke

# 335 MAXI S

Hochwertiger, verformbarer, zementärer Klebemörtel für Schichtdicken bis 20 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

335 MAXI S ist ein hochflexibler, staubarmer Mehrzweckkleber für eine rasche Verlegung von Natursteinen sowie Keramik-, Porzellan- und Glasfliesen; 335 MAXI S eignet sich ideal für großformatige Fliesen und vertikale Anwendungen.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Staubarm und VOC-emissionsarm -bessere Raumluftqualität
- Hervorragende Verarbeitbarkeit - mehrere Konsistenzen
- Kein Abrutschen
- Ideal für Großformatfliesen
- Lange klebeoffene Zeit
- Erhältlich in Ultraweiß und Grau

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2 TE S1
- Max. Körnung: ~ 0,3 mm
- Max. Stärke: ~ 20 mm
- Begehrbarkeit: ~ 12 Stunden
- Anfängliche Haftung: ~ 1,6 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten, Holzplatten für Außenbereich

## CE-KENNZEICHNUNG

CE EN12004  
C2 TE S1

## VERBRAUCH

4 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 10 x 10 mm  
7-8 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 15 x 20 mm

## LAGERUNG

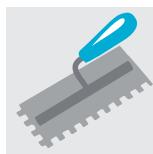
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001270	335 MAXI S	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000001280	335 MAXI S	ULTRAWEISS	25 kg/Sack	48 Säcke

# 335 MAXI LW

Hochwertiger, zementärer Leichtklebemörtel für Schichtdicken bis 15 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

335 MAXI LW ist ein staubarmer, polymerverstärkter Leichtklebemörtel mit hervorragenden Leistungen und hoher Ergiebigkeit. Er kann für die Verlegung von Feinsteinzeug- und Keramikfliesen sowie feuchtigkeitsunempfindlichen Natursteinplatten verwendet werden. 335 MAXI LW ist für eine schnelle und zuverlässige Fliesen- und Natursteinverlegung in vielen Anwendungen formuliert.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Geeignet für Feuchträume oder dauerhafte Wasserbeanspruchung
- Kein Abrutschen
- Thixotrop, hochflexibel
- Staubarm und geringe VOC-Emissionen
- Sehr gute Verarbeitbarkeit- zwei Konsistenzen
- Erhältlich in Ultraweiß und Grau

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2 TE S1
- Max. Körnung: ~ 0,3 mm
- Schüttdichte: ~ 800 kg/m<sup>3</sup>
- Max. Stärke: ~ 15 mm
- Begehbarkeit: ~ 12 Stunden

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten, Holzplatten für Außenbereich

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN12004  
C2 TE S1

## VERBRAUCH

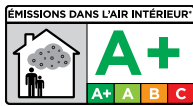
2 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 8 mm  
3-4 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 15 mm

## LAGERUNG

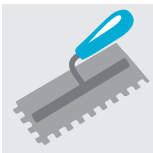
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



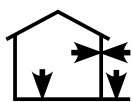
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001460	335 MAXI LW	GRAU	15 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000001470	335 MAXI LW	ULTRAWEISS	15 kg/Sack	48 Säcke

# 335 SUPER FLEX

Hochwertiger, zementärer, verformbarer Flexkleber für Schichtdicken bis 15 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

335 SUPER FLEX ist ein faserverstärkter Flexkleber. Er ist für eine schnelle und zuverlässige Fliesenverlegung formuliert und eignet sich ideal für vertikale Anwendungen.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Geeignet für Feuchträume oder dauerhafte Wasserbeanspruchung
- Faserverstärkt, hohe Flexibilität
- Kein Abrutschen - für Wände geeignet
- VOC-emissionsarm
- Ideal für große Formate
- Für Heizstriche geeignet

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2 TE S1
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Max. Stärke: ~ 15 mm
- Begehbarkeit: ~ 12 Stunden
- Anfängliche Haftung: ~ 2,8 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach thermischer Alterung: ~ 2,9 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten, Holzplatten für Außenbereich

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN12004  
C2 TE S1

## VERBRAUCH

3,5-6 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 6 x 10 mm  
7-8 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 15 x 20 mm

## LAGERUNG

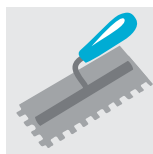
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



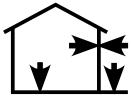
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001230	335 SUPER FLEX	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000001240	335 SUPER FLEX	WEISS	25 kg/Sack	48 Säcke

# 335 RAPID

Hochwertiger, zementärer Schnellkleber für Schichtdicken bis 15 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

335 RAPID ist ein flexibler, polymermodifizierter Kleber für Dünnbett- und Mittelbettverlegung. Dank seiner schnellen Hydratation ist er leicht verarbeitbar, ideal für eilige Projekte und sehr gut für feuchtigkeitsempfindliche Natursteine geeignet.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- VOC-emissionsarm
- Flexibel
- Hervorragende Verarbeitbarkeit - einfache Anwendung
- Verfugbar nach 3 Stunden
- Für Naturstein geeignet
- Farbe Ultraweiß - Ideal für durchscheinenden Marmor oder verfärbungsempfindlichen Naturstein

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2 FT S1
- Max. Körnung: ~ 0,3 mm
- Max. Stärke: ~ 15 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 45 min
- Begehrbarkeit: ~ 3 Stunden
- Anfängliche Haftung: ~ 1,8 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten, Holzplatten für Außenbereich

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN12004  
C2 FT S1

## VERBRAUCH

3-6 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 8 x 10 mm  
5-7 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 10 x 20 mm

## LAGERUNG

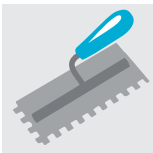
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE

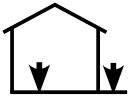


ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001200	335 RAPID	ULTRAWEISS	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000001201	335 RAPID MINI KIT	ULTRAWEISS	2 x 5 kg/Eimer	52 Eimer



# 335 RAPID FL

Verformbarer, zementärer, flexibler Qualitäts-Schnellkleber für Schichtdicken bis 20 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

335 RAPID FL ist ein polymermodifizierter, flexibler, schnell erhärtender Kleber für Dünnbett- und Mittelbettverlegung. Der einfach zu verarbeitende Fließbettkleber ist besonders geeignet für die Verlegung großformatiger Fliesen oder für Bereiche mit hoher Trittbearbeitung.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Staubarm
- Flexibel und hochbeständig
- Flüssige Konsistenz - kein doppeltes Verstreichen notwendig
- Für sehr große Formate entwickelt
- Für starke Betriebsbeanspruchungen geeignet
- Verfugbar nach 3 Stunden

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2F S1
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Max. Stärke: ~ 20 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 60 Stunden
- Begehbarkeit: ~ 6 Stunden
- Anfängliche Haftung: ~ 2,9 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach thermischer Alterung: ~ 2,9 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten, Holzplatten für Außenbereich

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN12004  
C2F S1

## VERBRAUCH

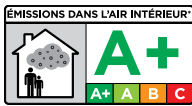
3-6 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 8 x 10 mm  
5-7 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 10 x 20 mm

## LAGERUNG

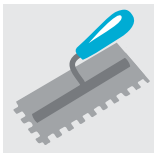
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



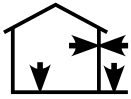
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001500	335 RAPID FL	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke

# 325 MAXI

Zementärer Flexkeber für Mittelbettverlegung, für Schichtdicken bis 15 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

325 MAXI ist ein zementgebundener, polymermodifizierter Kleber, der für eine schnelle und einfache Verlegung von Keramik, Porzellan, Glasfliesen und feuchtigkeitsunempfindlichen Natursteinplatten entwickelt wurde.

Seine einzigartige Formel gewährleistet eine hohe Standfestigkeit und ermöglicht die Verlegung auf vertikalen Flächen von oben nach unten.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Hohe Standfestigkeit - Ideal für Wände und Großformatfliesen
- Hervorragende Verarbeitbarkeit - einfache Anwendung mit glatter und cremiger Konsistenz
- VOC-emissionsarm
- Thixotrop
- Lange klebeoffene Zeit
- Ideal für Glasmosaik und feuchtigkeitsunempfindlichen Naturstein
- Erhältlich in Grau und Ultraweiß - die weiße Ausführung enthält keinen Sand und ist ideal für Glasmosaik geeignet

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2 TE
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Max. Stärke: ~ 15 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 3 Stunden
- Begehbarkeit: ~ 12 Stunden
- Anfängliche Haftung: ~ 2,1 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach thermischer Alterung: ~ 1,9 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN12004  
C2 TE

## VERBRAUCH

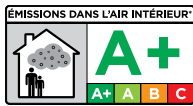
4-6 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 8 x 10 mm  
7-8 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 15 x 20 mm

## LAGERUNG

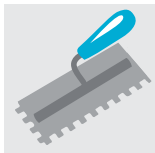
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



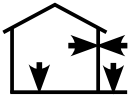
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001120	325 MAXI	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000001130	325 MAXI	ULTRAWEISS	25 kg/Sack	48 Säcke

# 325 HIFLEX

Zementärer, hoch flexibler Klebemörtel, für Schichtdicken bis 10 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

325 HIFLEX ist ein zementgebundener, polymermodifizierter Kleber für eine schnelle und einfache Verlegung von Keramik, Porzellan, Glasfliesen und feuchtigkeitsunempfindlichen Natursteinplatten. Seine einzigartige Formel gewährleistet eine schnelle Fliesenverlegung und hohe Standfestigkeit. 325 HIFLEX in der weißen Ausführung ohne Quarzsand hat eine glatte Konsistenz und ist leicht zu glätten, ideal für die Verlegung von Glasmosaik.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Kein Abrutschen
- Hervorragende Verarbeitbarkeit-einfache Anwendung
- VOC-emissionsarm
- Lange klebeoffene Zeit
- Ideal für Keramikfliesen, Feinsteinzeug, Glas, Mosaik und feuchtigkeitsunempfindlichen Naturstein
- In Weiß und Grau erhältlich

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2 TE
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Max. Stärke: ~ 10 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 3 Stunden
- Begehbarkeit: ~ 12 Stunden
- Anfängliche Haftung: ~ 2,1 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach thermischer Alterung: ~ 1,9 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN12004  
C2 TE

## VERBRAUCH

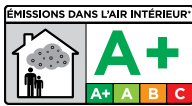
4-6 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 8 x 10 mm  
7-8 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 15 x 20 mm

## LAGERUNG

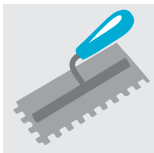
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



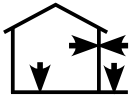
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001080	325 HIFLEX	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000001090	325 HIFLEX	ULTRAWEISS	25 kg/Sack	48 Säcke

# 325 FLEX

Zementärer Flexkleber für Schichtdicken bis 10 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

325 FLEX ist ein zementärer Flexkleber für eine schnelle und einfache Verlegung von Keramik, Porzellan und feuchtigkeitsunempfindlichem Naturstein.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Kein Abrutschen
- Hervorragende Verarbeitbarkeit-einfache Anwendung
- VOC-emissionsarm
- Lange klebeoffene Zeit
- Ideal für Keramikfliesen, Feinsteinzeug und feuchtigkeitsunempfindlichen Naturstein
- In Weiß und Grau erhältlich

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2 TE
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Max. Stärke: ~ 10 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 3 Stunden
- Begehbarkeit: ~ 12 Stunden

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten

## CE-KENNZEICHNUNG

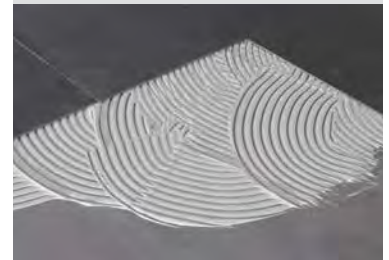


## VERBRAUCH

- 4-6 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 8 x 10 mm
- 7-8 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 15 x 20 mm

## LAGERUNG

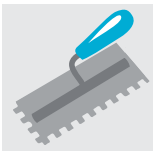
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



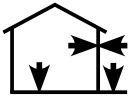
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001520	325 FLEX	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000001510	325 FLEX	WEISS	25 kg/Sack	48 Säcke

# 325 RAPID

Schnellkleber für Schichtdicken bis 15 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

325 RAPID ist ein schnell erhärtender Kleber für Dünnbett- und Mittelbettverlegung. Ideal für eilige Projekte - verfugbar nach 2 bis 3 Stunden.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- VOC-emissionsarm
- Hoch flexibel
- Begehbar nach 2-3 Stunden
- Ideal für Feinsteinzeug und feuchtigkeitsempfindlichen Naturstein

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2 F
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Max. Stärke: ~ 15 mm
- Verarbeitungszeit: ~30 min
- Begehbarkeit: 3 Stunden
- Anfängliche Haftung: ~ 1,8 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach thermischer Alterung: ~ 1,8 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Boden
- Beton, Putz und Zementstrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN12004  
C2 F

## VERBRAUCH

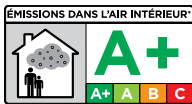
3-6 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 8 x 10 mm  
5-7 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 10 x 15 mm

## LAGERUNG

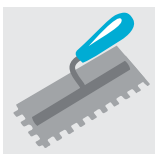
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



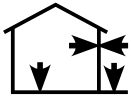
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001190	325 RAPID	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke

# 73 CRETE ADMIX + 211 POWDER

Zweikomponentiges, flexibles, latexverstärktes, zementäres Klebersystem



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

73 CRETE ADMIX + 211 POWDER ist ein latexverstärktes, zementäres Hochleistungs-Klebersystem, das speziell für die Verlegung von Keramikfliesen, Naturstein und allen Arten von Mosaik formuliert wurde. Die mit 73 CRETE ADMIX erhaltenen Fliesenkleber sind flexibler und widerstandsfähiger als herkömmliche zementhaltige Mörtel.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Vielseitig-für Innen- und Außenbereiche, Wände, Böden und Decken
- Hervorragende für den Einsatz in Schwimmbädern, Springbrunnen und Wasserparks
- Ideal für Glas und Feinsteinzeug
- Es ist kein Wasser erforderlich - 73 CRETE ADMIX wird anstelle von Wasser verwendet
- Sichere und einfache Anwendung
- VOC-emissionsarm
- Hohe Flexibilität
- Hohe Temperaturschock- und Witterungsbeständigkeit
- Das System aus 73 CRETE ADMIX + 211 POWDER ist IMO-MED zertifiziert und entspricht EN 12004 C2 TE

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C2 TE
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Max. Stärke: ~ 15 mm
- Begehbarkeit: ~ 12 Stunden
- Anfängliche Haftung: ~ 3,7 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach thermischer Alterung: ~ 3,7 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach Frost-Tau-Wechselbeanspruchungen: ~ 3,4 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten



## CE-KENNZEICHNUNG



## VERBRAUCH

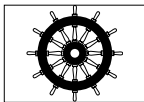
- 5-6 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 10 x10 mm
- 5-6 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 15 mm

## LAGERUNG

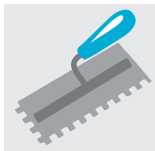
- 211 POWDER: 12 Monate
- 73 CRETE ADMIX: 2 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



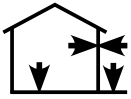
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000006040	73 CRETE ADMIX	WEISS	20 kg/Eimer	36 Eimer
L0000000000001350	211 POWDER	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000001360	211 POWDER	WEISS	25 kg/Sack	48 Säcke

# 315 PLUS

Zementärer Kleber mit langer Offenzeit



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

315 PLUS ist ein zementärer Kleber für Dünnschichtverlegungen mit hervorragender Verarbeitbarkeit und langer klebeoffener Zeit.

**EINSCHRÄNKUNGEN:** Der Kleber muss beim Einsatz in Schwimmbädern, Kühlzellen, Fertigbauten, beheizten Fußböden, stark belasteten Böden zur Leistungsverbesserung mit Latex verstärkt werden. Kontaktieren Sie für weitere Informationen unseren technischen Support.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Für den Innen- und Außenbereich
- Kein Abrutschen
- Hervorragende Verarbeitbarkeit und einfache Anwendung
- Zur Verbesserung der Leistungseigenschaften mit Latex mischen; kontaktieren Sie für weitere Informationen unseren technischen Support
- In Weiß und Grau erhältlich

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: C1 TE
- Max. Körnung: ~ 0,5 mm
- Max. Stärke: ~ 10 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 3 Stunden
- Begehbarkeit: ~ 12 Stunden
- Anfängliche Haftung: ~ 0,8 N/mm<sup>2</sup>
- Haftung nach thermischer Alterung: ~ 0,8 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten



## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN12004  
C1 TE

## VERBRAUCH

4 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 10 x 10 mm  
7 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 15 mm

## LAGERUNG

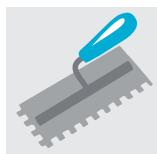
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001040	315 PLUS	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000001050	315 PLUS	WEISS	25 kg/Sack	48 Säcke

# 4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER



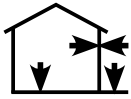
**Erfunden 1956,**  
4237 LATEX ADDITIVE, der erste Zusatz  
für Dünnbettmörtel und -kleber, eine echte  
INNOVATION, die  
den Markt für Produkte zum Verlegen von  
Fliesen und Steinen revolutioniert hat.

**Der Zweikomponentenkleber, der  
LATICRETE® Geschichte geschrieben  
hat und anders als jedes am Markt  
erhältliche System ist.**



# LATALASTIK

Flexibler Epoxyd-Polyurethankleber



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

LATALASTIK ist ein zweikomponentiger flexibler Epoxyd-Polyurethankleber für das schnelle und sichere Verlegen sämtlicher durch Wasseraufnahme verformbarer Materialien. Seine wasserfreie Zusammensetzung verhindert irreversible Flecken auf besonders empfindlichem Marmor und die Verformung von Marmorverbundfliesen. Kann auf porösen, nicht saugenden und glatten Untergründen (Zementuntergründe, Holz, Metall, Keramik, Naturstein) aufgebracht werden und garantiert lange Haltbarkeit selbst bei Verformungen ausgesetzten Böden und Verkleidungen, die normale Zementkleber nicht kompensieren können.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Hochelastischer Epoxyd-Polyurethankleber - ultrastarker Flexkleber
- Emissionsarm an flüchtigen organischen Verbindungen und Lösungsmittelfrei
- Geeignet zum Kleben auf einer Vielzahl von Substraten
- Verlegung auf Gips- oder Anhydrituntergründen ohne vorherige Grundierung
- Für alle Natursteine, Modulmarmor und Agglo-Marmorfliesen - führt nicht zur Verformung von wasserempfindlichen Materialien

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: R2 T
- Max. Stärke: ~15 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 50 min
- Begehbarkeit: ~ 12 Stunden
- Scherfestigkeit: ~ 3,8 N/mm<sup>2</sup>
- Scherfestigkeit nach thermischer Alterung: ~ 3,4 N/mm<sup>2</sup>
- Scherfestigkeit nach Eintauchen in Wasser: ~ 2,9 N/mm<sup>2</sup>

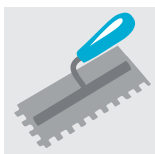
## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten, Holzplatten, Wabenplatten „Honeycomb“
- Elastische Bodenbeläge, Vinylböden, Vinylkleber-Rückstände
- Metall

## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



## CE-KENNZEICHNUNG

CE EN12004  
R2 T

## VERBRAUCH

2,4-2,6 kg/m<sup>2</sup> für Mosaik und kleine Formate  
3,1-3,3 kg/m<sup>2</sup> für mittlere Formate  
5-6 kg/m<sup>2</sup> für große Formate, Marmor- und Natursteinplatten (doppelt verstreichen)

## INHALT

4,0 kg Part A + 0,44 kg Part B

## LAGERUNG

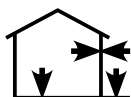
12 Monate



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-1418-0005-A	LATALASTIK (Part A + Part B)	WEISS	4,44 kg/Eimer (4,0 kg Part A + 0,44 kg Part B)	80 Eimer

# LATAPOXY® 300 ADHESIVE

Epoxidharzkleber mit hoher chemischer Beständigkeit



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

LATAPOXY® 300 ADHESIVE ist ein hochbeständiger Hochleistungs-Epoxidharzkleber, der auf den meisten stabilen und sauberen Oberflächen haftet. Der Kleber lässt sich einfach auftragen und wird noch frisch mit Wasser gereinigt. LATAPOXY® 300 ADHESIVE ist ein dreikomponentiges Kit bestehend aus Epoxidharz, Härter und chemikalienbeständigen Silikatfüllstoffen.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Geeignet für Trocken- und Feuchträume
- VOC-emissionsarm
- Reinigung mit Wasser-es sind keine Lösungsmittel zur Reinigung der Werkzeuge oder der fertiggestellten Arbeit erforderlich
- Ideal für Marmor, Granit, Agglomerate und andere feuchtigkeitsempfindliche Natursteine
- Geeignet für lebensmittelverarbeitende Betriebe, Großküchen und Restaurants
- Kein Abfärben auf hellen Marmor
- Haftet auf Metall

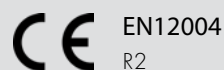
## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: R2
- Max. Stärke: ~ 9 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 45 min
- Begehbarkeit: ~ 12 Stunden
- Scherfestigkeit ANSI: ~ 5 MPa

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten, Holzplatten
- Elastische Bodenbeläge, Vinylböden, Vinylkleber-Rückstände
- Metall

## CE-KENNZEICHNUNG



## VERBRAUCH

2,8-3,3 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 6x6 mm

## INHALT

- (1) Kit mit:
- (2) Part A (1,0 kg)
  - (2) Part B (1,9 kg)
  - (2) Part C (8,2 kg)

## LAGERUNG

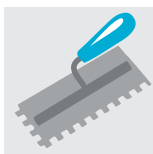
24 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
17-0300-0001-2-M	LATAPOXY® 300 ADHESIVE	WEISS	11,1 kg/Kit	36 Kits

# LATAPOXY® 310 STONE ADHESIVE

Hochbeständiger Epoxidharzkleber für die „spot bonding“ Verlegungsmethode von Fliesen und Naturstein auf vertikalen Oberflächen



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

LATAPOXY® 310 STONE ADHESIVE ist ein zweikomponentiger, pastöser Epoxidharzkleber für die „spot bonding“ Verlegung von Natursteinplatten und Keramik auf vertikalen Oberflächen. LATAPOXY® 310 bewahrt seine ausgezeichnete Thixotropie auch bei Temperaturen um +35°C (95°F).

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Zugelassen für Außenverlegungen gemäß den ICC und IBC Baunormen
- Färbt nicht ab - ideal für weißen und hellen Marmor und andere feuchtigkeitsempfindliche Natursteine
- Stoß- und vibrationsbeständig
- Langfristig gleichbleibend hohe Haftkraft
- Sicher - lösungsmittelfrei
- VOC-emissionsarm
- Hervorragende Thixotropie, kein Abrutschen bei Auftragsdicken bis 25 mm
- Haftet auf Metall
- Erhältlich in einer schnellen Ausführung (LATAPOXY® 310 RAPID STONE ADHESIVE)

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: R2 T
- Max. Stärke: ~ 25 mm
- Verarbeitungszeit: ~45 min
- Scherfestigkeit ANSI: ~ 6,3 MPa

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand
- Beton, Putz und Zementestrich
- Alte Keramikfliesen und unbehandelte Natursteine
- Gipskarton, Faserzementplatten, Holzplatten
- Metall

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN12004  
R2 T

## ERGIEBIGKEIT 10-L-GEBINDE

27-30 m<sup>2</sup> (Klebstoffdicke 3mm)  
14-16 m<sup>2</sup> (Klebstoffdicke 6mm)  
7-7,5 m<sup>2</sup> (Klebstoffdicke 12mm)  
„spot bonding“ Verlegungsmethode

## INHALT

5 l Part A + 5 l Part B

## LAGERUNG

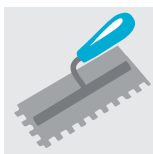
24 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



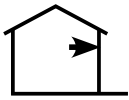
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-S-310AB-NC-10	LATAPOXY® 310 STONE ADHESIVE	BEIGE	Kit (5 l Part A + 5 l Part B)	40 Kits

# 15 PREMIUM ADHESIVE

Gebrauchsfertiger, pastöser, nicht entzündbarer Klebstoff auf Acrylharzbasis für Wandverkleidungen im Innenbereich



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

15 PREMIUM ADHESIVE ist ein gebrauchsfertiger, weißer, pastöser Kleber auf Acrylharzbasis für Innenwandverkleidungen aus Keramik, (wasserstabilem) Naturstein und Glasmosaik.

Dieser vorgemischte, cremige Kleber mit hervorragender Verarbeitbarkeit ist geeignet für Untergründe aus Beton, Putz oder Platten auf Zementbasis, Gips oder Gipskarton und Verbundholzplatten.

15 PREMIUM ADHESIVE kann mit Fliesen bis 45 cm (längere Seite) verwendet werden.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Vorgemischt und gebrauchsfertig - erfordert keine professionellen Werkzeuge
- Sicher und leicht zu verarbeiten - nicht entzündbar
- Hervorragende Elastizitäts- und Hafteigenschaften
- Kein Abrutschen
- Für eine Vielzahl von Untergründen geeignet

## TECHNISCHE DATEN

- Klassifizierung EN 12004: D2 TE
- Verarbeitungszeit: ~ 30 min
- Begehbarkeit: ~ 24 Stunden
- Scherfestigkeit: ~ 1,6 N/mm<sup>2</sup>

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich
- Wand, Boden
- Beton, Putz und Zementestrich
- Gipskarton, Faserzementplatten



## CE-KENNZEICHNUNG



## VERBRAUCH

3 kg/m<sup>2</sup> - Spachtel 6x6 mm

## LAGERUNG

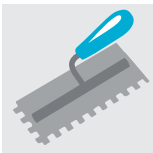
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



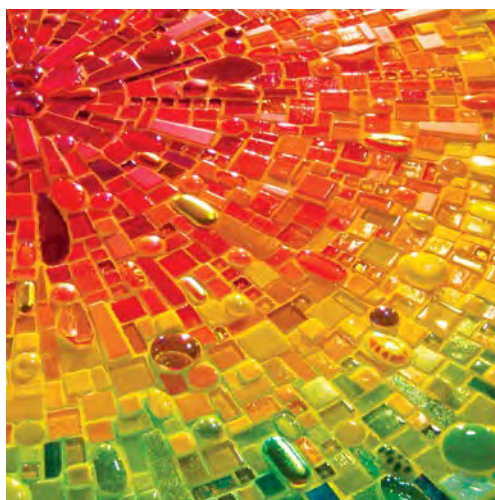
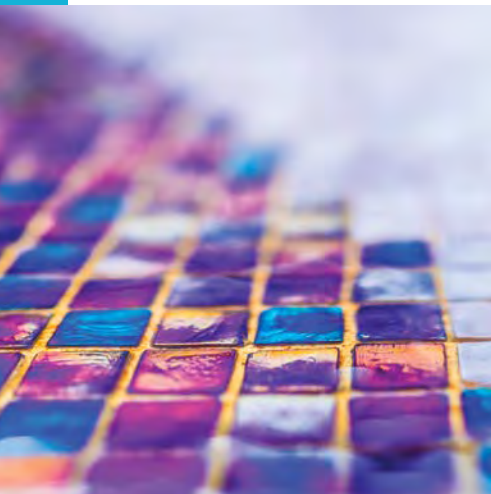
ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000001476	15 PREMIUM ADHESIVE	WEISS	3 kg/Eimer	144 Eimer
L0000000000001478	15 PREMIUM ADHESIVE	WEISS	15 kg/Eimer	44 Eimer
L0000000000001479	15 PREMIUM ADHESIVE	WEISS	25 kg/Eimer	33 Eimer

HOMM





**FUGENMASSEN  
UND ELASTISCHE  
DICHTSTOFFE**



LATICRETE® bietet Fugenmörtel und Dichtmassen an, die der Zeit, dem Verschleiß und der Witterung standhalten – Herausforderungen, mit denen sich Verleger, Designer und Unternehmen seit Jahrzehnten auseinandersetzen müssen.

Die LATICRETE Fugendichtmassen für Keramikfliesen, Steinmaterialien, Glasmosaik wurden entwickelt, um die gewünschten Eigenschaften und Qualitäten in Bezug auf Fleckenbeständigkeit, antimikrobiellen Schutz und einfache Reinigung zu erzielen.

Alle elastischen Dichtmassen bieten optimale Leistungen, Fleckenbeständigkeit sowie Schutz vor Schimmel und Stockflecken bei Anwendungen im Außen- und Innenbereich und dauerhafter Wasserbeanspruchung.



# PERMACOLOR® SELECT

Zementgebundener, schnell abbindender  
Hochleistungs-Fugenmörtel



PERMACOLOR® SELECT ist der einzige zementgebundene Hochleistungs-Fugenmörtel mit der exklusiven patentierten Technologie wasserlöslicher Farbpigmente für alle Anwendungsarten: Innen- und Außenbereich, Wohn- und Gewerbebereich, Schwimmbäder

- schnell abbindend mit langer Verarbeitungszeit, anwendbar auf Wand und Boden
- leistungsstark und gewährleistet eine außergewöhnliche Farbbeständigkeit
- geeignet für alle Arten von Belägen: Feinsteinzeug, Keramikfliesen, Naturstein und Mosaik

**TROPFFREI,  
KEIN FARBVERLUST,  
KEIN VERFALLSDATUM.**

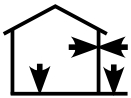
**Ist erhältlich in zwei Ausführungen:**

- **PERMACOLOR® SELECT:** geeignet für Fugen von 1,5 bis 12 mm Breite
- **PERMACOLOR® SELECT FINE:** geeignet für Fugen von 1 bis 6 mm Breite



# PERMACOLOR® SELECT

Zementgebundener, schnell abbindender Hochleistungs-Fugenmörtel für Fugen von 1,5 mm bis 12 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

PERMACOLOR® SELECT ist ein zementgebundener, schnell abbindender Hochleistungs-Fugenmörtel, der erstmals das Einfärben mit in wasserlöslichen Tüten enthaltenen Farbpigmenten COLOR KIT ermöglicht, die der weißen Grundfarbe hinzugefügt werden. Einfach in der Mischung, Anwendung und Reinigung ist PERMACOLOR® SELECT für Wand- und Bodenfugen und für Schwimmbäder geeignet.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Geeignet für Schwimmbäder, Springbrunnen und anderen Anwendungen mit dauerhafter Wasserbeanspruchung
- VOC-emissionsarm - sichere und einfache Anwendung
- Erfordert keine weiteren Behandlungen - enthält Stonetech® Sealer Technology
- Enthält Microban® anti-microbial protection - schimmelbeständig
- Faserverstärkt - rissbeständig und schrumpffrei
- Schnell erhärtend - begehbar nach nur 3 Stunden
- Nur weiße Grundfarbe. Zum Erhalt der Farbe COLOR KIT mit Wasser mischen in 52 Farben erhältlich

## TECHNISCHE DATEN

- Entspricht Klasse CG2 WA gemäß EN 13888
- Max. Körnung: ~ 0,3 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 60 min
- Begehbarkeit: ~ 3 Stunden
- Druckfestigkeit: ~ 30,0 N/mm<sup>2</sup>
- Wasseraufnahme nach 30 min: ~ 0,2 g
- Wasseraufnahme nach 240 min: ~ 1,0 g

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich, Schwimmbad
- Wand, Boden
- Wohn- und Gewerbebereich

## CE-KENNZEICHNUNG

CE EN13888  
CG2 - WA

## VERBRAUCH

Siehe Seite 75

## LAGERUNG

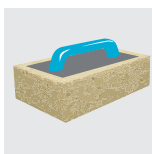
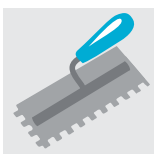
24 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN

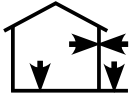


## WERKZEUGE



# PERMACOLOR® SELECT FINE

Zementgebundener, schnell abbindender, feiner Hochleistungs-Fugenmörtel für Fugen von 1 mm bis 6 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

PERMACOLOR® SELECT FINE ist ein zementgebundener, schnell abbindender, feiner Hochleistungs-Fugenmörtel für hochempfindliche Oberflächen.

Technologie mit in wasserlöslichen Tüten enthaltenen Farbpigmenten COLOR KIT, die der weißen Grundfarbe hinzugefügt werden. Einfach in der Mischung, Anwendung und Reinigung ist PERMACOLOR® SELECT FINE eine für Wand- und Bodenfugen und für Schwimmbäder geeignete Fugenmasse.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Geeignet für Schwimmbäder, Springbrunnen und anderen Anwendungen mit dauerhafter Wasserbeanspruchung
- VOC-emissionsarm - sichere und einfache Anwendung
- Ideal für hochempfindliche Oberflächen wie Marmor
- Erfordert keine weiteren Behandlungen - enthält Stonetech® Sealer Technology
- Enthält Microban® anti-microbial protection - schimmelbeständig
- Schrumpffrei und rissbeständig
- Schnell erhärtend - begehrbar nach nur 3 Stunden
- Nur weiße Grundfarbe. Zum Erhalt der Farbe COLOR KIT mit Wasser mischen in 52 Farben erhältlich

## TECHNISCHE DATEN

- Entspricht Klasse CG2 WA gemäß EN 13888
- Max. Körnung: ~ 0,3 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 60 min
- Begehrbarkeit: ~ 3 Stunden
- Druckfestigkeit: ~ 20,7 N/mm<sup>2</sup>
- Wasseraufnahme nach 30 min: ~ 0,2 g
- Wasseraufnahme nach 240 min: ~ 1,0 g

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich, Schwimmbad
- Wand, Boden
- Wohn- und Gewerbebereich

## CE-KENNZEICHNUNG



## VERBRAUCH

Siehe Seite 75

## LAGERUNG

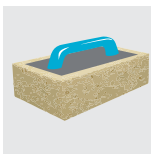
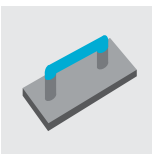
24 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE




# PERMACOLOR® SELECT




## LEICHT ZU MISCHEN COLOR KITS IN 52 LEUCHTENDEN FARBEN ERHÄLTlich

Exklusives System **COLOR KIT** zur Einfärbung mit in wasserlöslichen Tüten enthaltenen Farbpigmenten, die nur mit der neutralen weißen Grundfarbe gemischt werden.




**FARBE  
KIT**


**COLOR KIT**  
auswählen



Die Tüte  
auflösen



Mit der neutralen  
Grundfarbe  
**PERMACOLOR®  
SELECT** mischen



Schließlich:  
**VERFUGEN**

ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000003100	PERMACOLOR® SELECT	WEISS (Grundfarbe)	5,5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003200	PERMACOLOR® SELECT FINE	WEISS (Grundfarbe)	3,6 kg Sack x 6/Karton	27 Kartons
--	PERMACOLOR® SELECT Base + COLOR KIT	--	5,6 kg (Sack + COLOR KIT)	-
--	PERMACOLOR® SELECT FINE Base + COLOR KIT	--	3,7 kg (Sack + COLOR KIT)	-
24-2603-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	03 SILK	100 g-Tüte	-
24-2604-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	04 BLUE ARCTIC	100 g-Tüte	-
24-2605-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	05 PASTEL BLUE	100 g-Tüte	-
24-2606-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	06 LIMEADE	100 g-Tüte	-
24-2607-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	07 LEMONADE	100 g-Tüte	-
24-2608-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	08 CHERRY RED	100 g-Tüte	-
24-2613-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	13 LICHEN	100 g-Tüte	-
24-2614-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	14 MOSS	100 g-Tüte	-
24-2616-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	16 SILTSTONE	100 g-Tüte	-
24-2617-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	17 MARBLE BEIGE	100 g-Tüte	-
24-2618-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	18 SAUTERNE	100 g-Tüte	-
24-2622-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	22 MIDNIGHT BLACK	100 g-Tüte	-
24-2623-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	23 ANTIQUE WHITE	100 g-Tüte	-
24-2624-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	24 NATURAL GREY	100 g-Tüte	-
24-2627-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	27 HEMP	100 g-Tüte	-
24-2630-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	30 SAND BEIGE	100 g-Tüte	-
24-2632-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	32 TURQUOISE	100 g-Tüte	-
24-2633-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	33 BOSTON	100 g-Tüte	-
24-2634-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	34 SANDSTONE	100 g-Tüte	-
24-2635-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	35 MOCHA	100 g-Tüte	-
24-2636-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	36 COPPER BEACH	100 g-Tüte	-
24-2637-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	37 CHAMBRAY	100 g-Tüte	-
24-2638-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	38 RIVER ROCK	100 g-Tüte	-
24-2639-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	39 MUSHROOM	100 g-Tüte	-
24-2640-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	40 LATTE	100 g-Tüte	-
24-2641-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	41 KASHMIR	100 g-Tüte	-
24-2642-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	42 PLATINUM	100 g-Tüte	-
24-2643-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	43 CHOCOLATE TRUFFLE	100 g-Tüte	-
24-2644-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	44 BRIGHT WHITE	100 g-Tüte	-
24-2645-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	45 RAVEN	100 g-Tüte	-
24-2646-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	46 QUARRY RED	100 g-Tüte	-
24-2647-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	47 CINNAMON	100 g-Tüte	-
24-2650-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	50 SEA GLASS	100 g-Tüte	-
24-2652-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	52 TOAST ALMOMD	100 g-Tüte	-
24-2653-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	53 TWILIGHT BLUE	100 g-Tüte	-
24-2655-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	55 TAWNY	100 g-Tüte	-
24-2656-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	56 DESERT KHAKI	100 g-Tüte	-
24-2657-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	57 HOT COCOA	100 g-Tüte	-
24-2658-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	58 TERRA COTTA	100 g-Tüte	-
24-2659-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	59 ESPRESSO	100 g-Tüte	-
24-2660-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	60 DUSTY GREY	100 g-Tüte	-
24-2661-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	61 PARCHMENT	100 g-Tüte	-
24-2666-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	66 CHESTNUT BROWN	100 g-Tüte	-
24-2667-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	67 AUTUMN GREEN	100 g-Tüte	-
24-2678-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	78 STERLING SILVER	100 g-Tüte	-
24-2681-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	81 BUTTER CREAM	100 g-Tüte	-
24-2685-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	85 ALMOND	100 g-Tüte	-
24-2688-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	88 SILVER SHADOW	100 g-Tüte	-
24-2689-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	89 SMOKE GREY	100 g-Tüte	-
24-2690-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	90 LIGHT PEWTER	100 g-Tüte	-
24-2691-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	91 SLATE GREY	100 g-Tüte	-
24-2692-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	92 SALTILLO	100 g-Tüte	-

**UNGEFÄHRER VERBRAUCH PERMACOLOR® SELECT IN KG PRO 10 m<sup>2</sup> FLÄCHE**

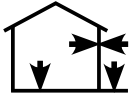
FLIESENFORMAT UND -STÄRKE (mm)	FUGENBREITE (mm)					
	2	4	6	8	10	12
20x20x4	11,2					
100x100x6	3,4	6,7	10,1	13,4	16,8	20,2
75x150x7	3,9	7,8				
150x150x9	3,4	6,7				
120x240x12		8,4	12,6	16,8	21,0	25,2
200x200x9	2,5	5,0	7,6	10,1	12,6	15,1
200x200x14		7,8	11,8	15,7	19,6	23,5
300x300x10	1,9	3,7	5,6	7,5	9,3	11,2
300x600x10	1,4	2,8	4,2	5,6	7,0	8,4
450x450x10	1,2	2,5	3,7	5,0	6,2	7,5
600x600x10	0,9	1,9	2,8	3,7	4,7	5,6
600x1200x10	0,7	1,4	2,1	2,8	3,5	4,2
150x800x10	2,2	4,4				
200x800x10	1,8	3,5				
150x1500x10	2,1	4,1				
200x1500x10	1,6	3,2				
150x1700x10	2,0	4,1				
200x1700x10	1,6	3,1				
1000x1000x6	0,3	0,7	1,0			
1500x3000x6	0,2	0,3	0,5			

**UNGEFÄHRER VERBRAUCH PERMACOLOR® SELECT FINE IN KG PRO 10 m<sup>2</sup> FLÄCHE**

FLIESENFORMAT UND -STÄRKE (mm)	FUGENBREITE (mm)			
	2	3	4	6
20x20x4	10,4			
100x100x6	3,1	4,7	6,2	9,4
75x150x7	3,6	5,5		10,9
150x150x9	3,1	4,7	6,2	9,4
120x240x12		5,9	7,8	11,7
200x200x9	2,3	3,5	4,7	7,0
200x200x14	3,6	5,5	7,3	10,9
300x300x10	1,7	2,6	3,5	5,2
300x600x10	1,3	2,0	2,6	3,9
450x450x10	1,2	1,7	2,3	3,5
600x600x10	0,9	1,3	1,7	2,6
600x1200x10	0,7	1,0	1,3	2,0
150x800x10	2,1	3,1	4,1	
200x800x10	1,6	2,4	3,3	
150x1500x10	1,9	2,9	3,8	
200x1500x10	1,5	2,2	2,9	
150x1700x10	1,9	2,8	3,8	
200x1700x10	1,5	2,2	2,9	
1000x1000x6	0,3	0,5	0,6	
1500x3000x6	0,2	0,2	0,3	

# COLORBASE FS

Zementhaltiger Fugenmörtel für Fugen von 1 mm bis 6 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

COLORBASE FS ist ein zementhaltiger Mörtel mit feiner Körnung zum Verfugen von Glasmosaik, Keramik-, Naturstein- und Marmorfliesen.

Für Innen- und Außenanwendungen, auf Wand und Boden und in Schwimmbädern geeignet.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Einfache Anwendung und hervorragende Verarbeitbarkeit
- VOC-emissionsarm (EC1 Plus)
- Geringe Wasseraufnahme und hohe Abriebfestigkeit
- Schimmelbeständig
- In 16 Farben erhältlich

## TECHNISCHE DATEN

- Entspricht Klasse CG2 WA gemäß EN 13888
- Max. Körnung: ~ 0,15 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 30 min
- Begehbarkeit: ~ 24 Stunden
- Druckfestigkeit: ~ 30,0 N/mm<sup>2</sup>
- Wasseraufnahme nach 30 min: ~ 0,5 g
- Wasseraufnahme nach 240 min: ~ 1,0 g

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Wohn- und Gewerbebereich

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN13888  
CG2 - WA

## LAGERUNG

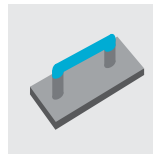
12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



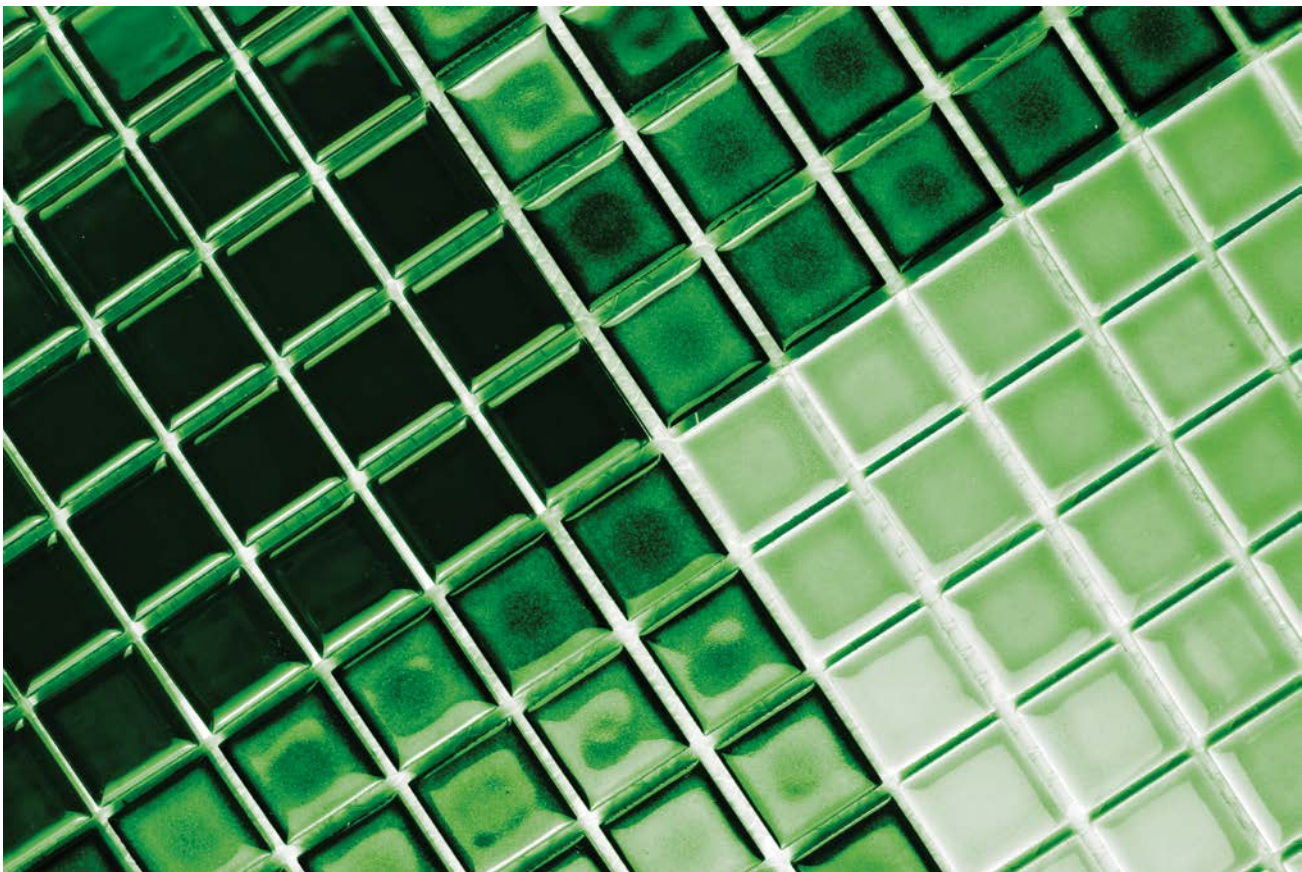
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000003002	COLORBASE FS	03 SILK	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003004	COLORBASE FS	04 ARCTIC BLUE	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003009	COLORBASE FS	22 MIDNIGHT BLACK	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003003	COLORBASE FS	23 ANTIQUE WHITE	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003007	COLORBASE FS	24 NATURAL GREY	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003000	COLORBASE FS	44 BRIGHT WHITE	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003006	COLORBASE FS	45 RAVEN	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003005	COLORBASE FS	59 ESPRESSO	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003008	COLORBASE FS	60 DUSTY GREY	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003010	COLORBASE FS	61 PARCHMENT	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003011	COLORBASE FS	66 CHESTNUT BROWN	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003016	COLORBASE FS	78 STERLING SILVER	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003012	COLORBASE FS	81 BUTTER CREAM	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003013	COLORBASE FS	85 ALMOND	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003014	COLORBASE FS	88 SILVER SHADOW	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003015	COLORBASE FS	89 SMOKE GREY	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons

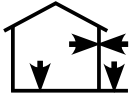
UNGEFÄHRER VERBRAUCH **COLORBASE FS** IN KG PRO 10 m<sup>2</sup> FLÄCHE

FLIESENFORMAT UND -STÄRKE (mm)					FUGENBREITE (mm)					
					1	2	3	4	5	6
10	x	10	x	3	8.5	17				
20	x	20	x	4	5.3	10.6				
25	x	25	x	4	4.3	8.5	12.8			
25	x	25	x	10	10.9	21.9	32.8			
50	x	50	x	4	2.4	4.9	7.3	9.7	12.2	14.6
100	x	100	x	10	3	6.1	9.1	12.2	15.2	18.2
100	x	100	x	6	1.8	3.6	5.5	7.3	9.1	10.9
125	x	125	x	10	2.4	4.9	7.3	9.7	12.2	14.6
100	x	200	x	8	1.8	3.6	5.5	7.4	9.1	10.9
150	x	150	x	14	3	6	8.9	11.9	14.9	17.9
150	x	150	x	8	1.7	3.4	5.1	6.8	8.5	10.2
240	x	115	x	12	2.6	5.1	7.7	10.2	12.8	15.3
240	x	115	x	20	4.3	8.5	12.8	17	21.3	25.5
200	x	200	x	14	2.1	4.3	6.4	8.5	10.6	12.8
200	x	200	x	8	1.2	2.4	3.6	4.9	6.1	7.3
200	x	250	x	8	1.1	2.4	3.3	4.4	5.5	6.6
250	x	250	x	10	1.2	2.4	3.6	4.9	6.1	7.3
250	x	330	x	10	1.1	2.3	3.4	4.5	5.6	6.7
300	x	300	x	15	1.8	3.6	5.5	7.3	9.1	10.9
300	x	300	x	8	1	1.9	2.9	3.9	4.9	5.8
300	x	50	x	10	3.6	7.3	10.9	14.6	18.2	21.9
330	x	330	x	8	1	1.9	2.9	3.9	4.9	5.8
400	x	400	x	10	0.9	1.8	2.7	3.6	4.6	5.5
300	x	600	x	10	0.9	1.8	2.7	3.6	4.6	5.5
600	x	600	x	10	0.9	1.2	1.8	2.4	3	3.6



# COLORBASE FL

Zementhaltiger Fugenmörtel für Fugen von 3 mm bis 15 mm



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

COLORBASE FL ist ein zementhaltiger Fugenmörtel für Fugen von 3 bis 15 mm für Keramik, Ziegel-, Naturstein- und Marmorfliesen. Für Innen- und Außenanwendungen, auf Wand und Boden.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Wasserbeanspruchung
- Einfache Anwendung und hervorragende Verarbeitbarkeit
- VOC-emissionsarm (EC1 Plus)
- Geringe Wasseraufnahme und hohe Abriebfestigkeit
- Schimmelbeständig
- In 10 Farben erhältlich

## TECHNISCHE DATEN

- Entspricht Klasse CG2 WA gemäß EN 13888
- Max. Körnung: ~ 0,3 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 30 min
- Begehbarkeit: ~ 4 Stunden
- Druckfestigkeit: ~ 30,0 N/mm<sup>2</sup>
- Wasseraufnahme nach 30 min: ~ 0,5 g
- Wasseraufnahme nach 240 min: ~ 1,0 g

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Wohn- und Gewerbebereich

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN13888  
CG2 - WA

## LAGERUNG

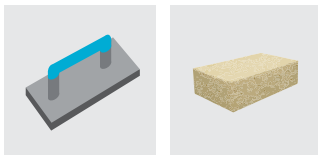
24 Monate 5 kg-Sack (Aluminium)  
12 Monate 25 kg-Sack (Papier)



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000003300	COLORBASE FL	03 SILK	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003301	COLORBASE FL	23 ANTIQUE WHITE	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003311	COLORBASE FL	24 NATURAL GREY	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000003302	COLORBASE FL	24 NATURAL GREY	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003303	COLORBASE FL	44 BRIGHT WHITE	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003305	COLORBASE FL	45 RAVEN	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003306	COLORBASE FL	60 DUSTY GREY	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003313	COLORBASE FL	78 STERLING SILVER	25 kg/Sack	48 Säcke
L0000000000003312	COLORBASE FL	78 STERLING SILVER	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003308	COLORBASE FL	81 BUTTER CREAM	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003309	COLORBASE FL	85 ALMOND	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons
L0000000000003310	COLORBASE FL	89 SMOKE GREY	5 kg Sack x 4/Karton	27 Kartons



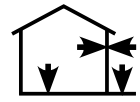
UNGEFÄHRER VERBRAUCH **COLORBASE FL** IN KG PRO 10 m<sup>2</sup> FLÄCHE

FLIESENFORMAT UND -STÄRKE (mm)					FUGENBREITE (mm)							
					2	3	4	5	7	10	12	
20	x	20	x	4	10.5	15	19.5	24	33.5	47	56	
50	x	50	x	4	7	9.5	12	14.5	19.5	27.5	32.5	
100	x	100	x	10	8	11	14.5	18	24	34	40.5	
100	x	100	x	6	5.5	7.5	9.5	11	15	21	25	
125	x	125	x	10	7	9.5	12	14.5	19.5	27.5	32.5	
100	x	200	x	8	5.5	7.5	9.5	11	15	21	25	
150	x	150	x	14	8	11	14	17.5	24	33.5	39.5	
150	x	150	x	8	5	7	9	10.5	14	19.5	23.5	
200	x	200	x	8	6	8.5	10.5	13	17.5	24	29	
200	x	200	x	4	4	5.5	7	8	10.5	14.5	17	
250	x	250	x	10	4	5.5	7	8	10.5	14.5	17	
250	x	350	x	10	4	5.5	7	8	10.5	14.5	17	
300	x	300	x	14	5	7	9	10.5	14	19.5	23.5	
300	x	300	x	8	3.5	4.5	5.5	7	9	12	14	
350	x	350	x	8	3.5	4.5	5.5	7	9	12	14	
400	x	400	x	10	3.5	4.5	5.5	6.5	8.5	11	13	
300	x	600	x	10	3.5	4.5	5.5	6.5	8.5	11	13	
600	x	600	x	10	3	3.5	4	5	6	8	9.5	



# LATAPOXY® 210 GROUT

Epoxid-Zement-Hybridmörtel



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

LATAPOXY® 210 GROUT ist ein Epoxid-Zement-Hybridmörtel zur Fugenabdichtung von Keramik- und Natursteinfliesen auf den meisten soliden und sauberen Oberflächen.  
LATAPOXY® 210 GROUT ist ein Kit bestehend aus: Epoxidharz-Emulsion, Härter und einer Fertigmischung auf Zementbasis.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Einfache Anwendung-mit Wasser abwaschbar
- Gute chemische Beständigkeit
- Ungiftig und nicht entzündbar

## TECHNISCHE DATEN

- Entspricht Klasse CG2 WA gemäß EN 13888
- Max. Körnung: ~ 0,3 mm
- Verarbeitungszeit: ~60 min
- Begehbarkeit: ~ 24 Stunden
- Druckfestigkeit: ~ 18,3 N/mm<sup>2</sup>
- Wasseraufnahme nach 30 min: ~ 0,5 g
- Wasseraufnahme nach 240 min: ~ 1,0 g

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Boden
- Wohn- und Gewerbebereich

## CE-KENNZEICHNUNG



## MISCHUNGSVERHÄLTNIS

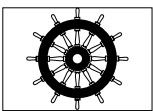
Part A: 3 kg Kunstharz  
Part B: 3 kg Kunstharz  
Part C: 25 kg Pulver

## LAGERUNG

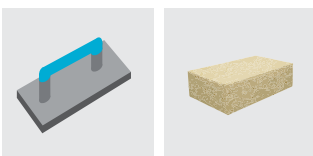
Part A und B flüssig: 24 Monate  
Part C Pulver: 12 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
L0000000000008000	LATAPOXY® 210 GROUT (Part C)	GRAU	25 kg/Sack	48 Säcke
24-S-210AB-NC-04	LATAPOXY® 210 RESINS (Part A + B)	TRANSPARENT	Kit (1 kg Part A + 1 kg Part B)	-

# Farbkarte für Fugenmassen und Dichtstoffe

	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT*	SPECTRALOCK® 2000 IG	PERMACOLOR® SELECT PERMACOLOR® SELECT FINE^	COLORBASE FS	COLORBASE FL	LATASIL™	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT MINI KIT
Translucent	•					•	
03 Silk	•	•	•	•	•	•	•
04 Arctic Blue	•	•	•	•		•	
05 Pastel Blue	•	•	•			•	
06 Limeade	•	•	•			•	
07 Lemonade	•	•	•			•	
08 Cherry Red	•	•	•			•	
13 Lichen	•	•	•			•	
14 Moss	•	•	•			•	
16 Silstone	•	•	•			•	•
17 Marble Beige	•	•	•			•	•
18 Sauterne	•	•	•			•	•
22 Midnight Black	•	•	•	•		•	•
23 Antique White	•	•	•	•	•	•	•
24 Natural Grey	•	•	•	•	•	•	•
27 Hemp	•	•	•			•	•
30 Sand Beige	•	•	•			•	•
32 Turquoise	•	•	•			•	
33 Boston Fern	•	•	•			•	
34 Sandstone	•	•	•			•	•
35 Mocha	•	•	•			•	•
36 Copper Beach	•	•	•			•	
37 Chambrey	•	•	•			•	•
38 River Rock	•	•	•			•	•
39 Mushroom	•	•	•			•	•
40 Latte	•	•	•			•	•
41 Kashmir	•	•	•			•	•
42 Platinum	•	•	•			•	•
43 Chocolate Truffle	•	•	•			•	•
44 Bright White	•		•	•	•	•	•

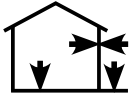
	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT*	SPECTRALOCK® 2000 IG	PERMACOLOR® SELECT PERMACOLOR® SELECT FINE^	COLORBASE FS	COLORBASE FL	LATASIL™	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT MINI KIT
45 Raven	•	•	•	•	•	•	•
46 Quarry Red	•	•	•			•	•
47 Cinnamon	•	•	•			•	
50 Sea Glass	•	•	•			•	•
52 Toasted Almond	•	•	•			•	•
53 Twilight Blue	•	•	•			•	•
55 Tawny	•	•	•			•	
56 Desert Khaki	•	•	•			•	•
57 Hot Cocoa	•	•	•			•	•
58 Terra Cotta	•	•	•			•	•
59 Espresso	•	•	•	•		•	•
60 Dusty Grey	•	•	•	•	•	•	•
61 Parchment	•	•	•	•		•	•
66 Chestnut Brown	•	•	•	•		•	•
67 Autumn Green	•	•	•			•	•
78 Sterling Silver	•	•	•	•	•	•	•
81 Butter Cream	•	•	•	•	•	•	•
85 Almond	•	•	•	•	•	•	•
88 Silver Shadow	•	•	•	•		•	•
89 Smoke Grey	•	•	•	•	•	•	•
90 Light Pewter	•	•	•			•	•
91 Slate Grey	•	•	•			•	•
92 Salinillo	•	•	•			•	•



**Farbkarte für Fugenmassen und Dichtstoffe:** Die Farben dieser Farbmustertabelle sind unverbindlich. LATICRETE® garantiert nicht die genaue Übereinstimmung der wirklichen Farben mit dieser oder mit anderen Farbmustertabellen oder Farbmustern, da Farbton und Intensität der auf der Baustelle erzeugten Farbe durch die Wetterbedingungen, die Art des Gemischs, die Auftragstechnik, die Farbe der Fliesen und viele anderen Faktoren beeinflusst werden, die zu Farbvariationen führen können. Es wird daher empfohlen, stets einen kleinflächigen Probeauftrag des Produkts auszuführen und die Trocknung abzuwarten, um das Farbergebnis zu bewerten. Reklamationen zur fehlenden Farbtonübereinstimmung mit den Farbmustertabellen werden nicht akzeptiert.

# SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT

Dreikomponentiger, fleckenfester Hochleistungs-Epoxidharzfugenmörtel für Fugen von 1,5mm bis 12mm



**MICROBAN**

## PRODUKT-BESCHREIBUNG

SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT ist ein Hochleistungs-Epoxidharzfugenmörtel mit außergewöhnlich gleichmäßiger und langanhaltender Farbe und einfacher Anwendung.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Ideal für dauerhafte Wasserbeanspruchung-für Schwimmbäder, Springbrunnen und Wasserspiele
- Hohe Fleckenbeständigkeit
- Thixotrope Formel für Wände und Böden
- Widerstandsfähig, langlebig und rissbeständig
- Gleichmäßige Farbe-dreikomponentig, einstellbare Konsistenz
- Wartungsfrei, kein Verblassen
- Ideal für Verlegungen bei großen Temperaturunterschieden
- Entspricht den Anforderungen von ANSI A118.3, ISO 13007-3 RG und EN 13888 RG
- Erhältlich in 52 Farben sowie in weiteren 5 DAZZLE™ Finishes (Part D)
- Erhältlich in 3 Formaten, um den Anforderungen Ihres Projekts gerecht zu werden

## TECHNISCHE DATEN

- Entspricht Klasse RG gemäß EN 13888
- Max. Körnung: ~ 0,3 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 80 min
- Begehrbarkeit: ~ 24 Stunden
- Druckfestigkeit: ~ 50,0 N/mm<sup>2</sup>
- Wasseraufnahme nach 240 min: ~ 0,05 g

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich, Schwimmbad
- Wand, Boden
- Wohn- und Gewerbebereich

## CE-KENNZEICHNUNG



## VERBRAUCH

Siehe Seite 84

## INHALT

- (1) FULL Kit Eimer 5,2 kg, bestehend aus:
- (1) Part A (~ 0,6 kg)
  - (1) Part B (~ 0,6 kg)
  - (1) Part C Pulver (4,1 kg)
  - (1) Paar Handschuhe
  - (1) Schwamm und Filz
  - (2) Beutel Reinigungspulver

- (1) FULL Kit Eimer 2,4 kg, bestehend aus:
- (2) Part A (0,14 kg)
  - (2) Part B (0,14 kg)
  - (2) Part C polvo (0,91 kg)
  - (4) Beutel Reinigungspulver

- (1) COMMERCIAL Unit Karton 21,2 kg, bestehend aus:
- (4) Part A (~ 0,6 kg)
  - (4) Part B (~ 0,6 kg)
  - (4) Part C Pulver (4,1 kg)
  - (8) Beutel Reinigungspulver

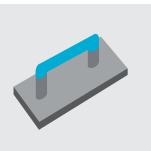
## LAGERUNG

Part A und B flüssig: 24 Monate  
Part C Pulver: unbegrenzt

## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
KIT 12XX PREMIUM	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT (Full Kit)	Siehe Farbmustertabelle auf Seite 81	5,2 kg/Kit	-
24-12XX-52MKIT -SPE-E*	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT (Mini Kit)	Siehe Farbmustertabelle auf Seite 81	2,4 kg/Kit	-
24-S-225P4-NS-03	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT COMMERCIAL UNIT (Part A + Part B)	WEISS	4,8 kg	-
24-12XX-0409-2	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT COMMERCIAL UNIT (Part C)	Siehe Farbmustertabelle auf Seite 81	4 x 4,1 kg	-

# SPECTRALOCK® PRO PREMIUM TRANSLUCENT GROUT

Dreikomponentiger, durchscheinender und fleckenbeständiger Epoxidharzmörtel



**MICROBAN**



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

Die durchscheinende Ausführung von SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT ist ein langlebiger, schmutzbeständiger und extrem einfach zu verarbeitender Epoxidharzmörtel.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Durchscheinend - lichtdurchlässig
- Ideal für dauerhafte Wasserbeanspruchung-für Schwimmbäder, Springbrunnen und Wasserspiele
- Für viele Fliesenarten geeignet
- Widerstandsfähig, langlebig und rissbeständig

## TECHNISCHE DATEN

- Entspricht Klasse RG gemäß EN 13888
- Max. Körnung: ~ 0,3 mm
- Verarbeitungszeit: ~ 80 min
- Begehbarkeit: ~ 24 Stunden
- Druckfestigkeit: ~ 55,0 N/mm<sup>2</sup>
- Wasseraufnahme nach 240 min: ~ 0,05 g

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich, Schwimmbad
- Wand, Boden
- Wohn- und Gewerbebereich

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN13888  
RG

## VERBRAUCH

Siehe Seite 84

## INHALT

- (1) Kit Eimer 5,08 kg, bestehend aus:
- (1) Part A (0,32 kg)
  - (1) Part B (0,66 kg)
  - (1) Part G Glasperlen (4,1 kg)
  - (1) Paar Handschuhe
  - (1) Schwamm
  - (2) Beutel Reinigungspulver

## LAGERUNG

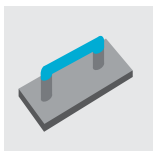
Part A und B flüssig: 24 Monate  
Part G Glasperlen: unbegrenzt



## ZERTIFIZIERUNGEN



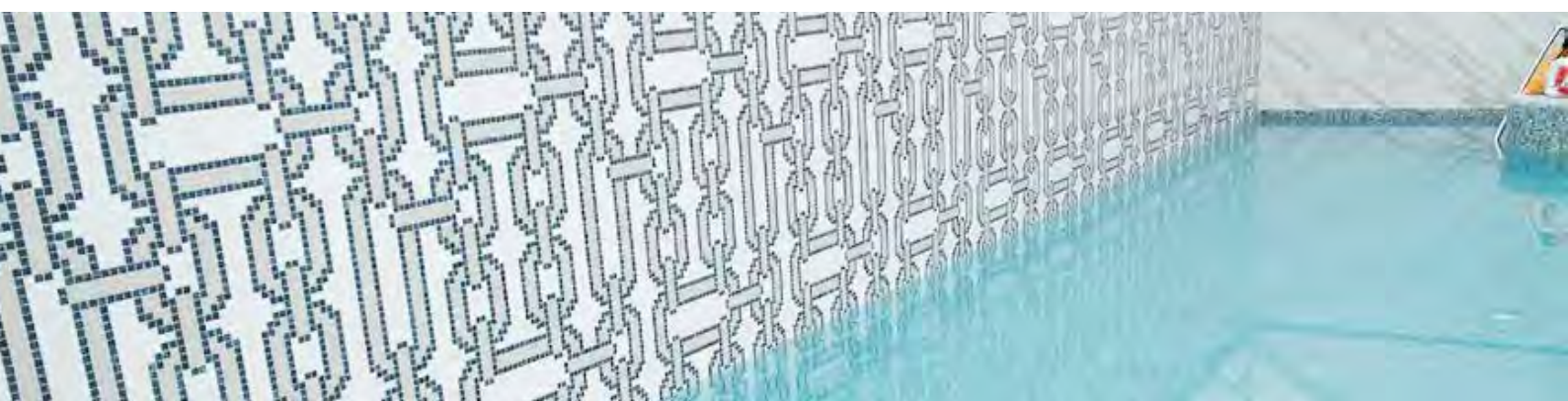
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM
24-S-218P1-NS-02	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM TRANSLUCENT GROUT	TRANSLUCENT	5,08 kg/Kit

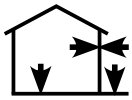
UNGEFÄHRER VERBRAUCH SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT IN KG PRO 10 m <sup>2</sup> FLÄCHE										
FLIESENFORMAT UND -STÄRKE (mm)					FUGENBREITE (mm)					
					2	4	6	8	10	12
20	x	20	x	4	12.8					
100	x	100	x	6	3.8	7.7	11.5	15.4	19.2	23.0
75	x	150	x	7	4.5	9.0				
150	x	150	x	9	3.8	7.7				
120	x	240	x	12		9.6	14.4	19.2	24.0	28.8
200	x	200	x	9	2.9	5.8	8.6	11.5	14.4	17.3
200	x	200	x	14		9.0	13.4	17.9	22.4	26.9
300	x	300	x	10	2.1	4.3	6.4	8.5	10.7	12.8
300	x	600	x	10	1.6	3.2	4.8	6.4	8.0	9.6
450	x	450	x	10	1.4	2.8	4.3	5.7	7.1	8.5
600	x	600	x	10	1.1	2.1	3.2	4.3	5.3	6.4
600	x	1200	x	10	0.8	1.6	2.4	3.2	4.0	4.8
150	x	800	x	10	2.5	5.1				
200	x	800	x	10	2.0	4.0				
150	x	1500	x	10	2.3	4.7				
200	x	1500	x	10	1.8	3.6				
150	x	1700	x	10	2.3	4.6				
200	x	1700	x	10	1.8	3.6				
1000	x	1000	x	6	0.4	0.8	1.2			
1500	x	3000	x	6	0.2	0.4	0.6			

UNGEFÄHRER VERBRAUCH SPECTRALOCK® 2000 IG IN KG PRO 10 m <sup>2</sup> FLÄCHE										
FLIESENFORMAT UND -STÄRKE (mm)					FUGENBREITE (mm)					
					3	4	6	8	10	12
100	x	100	x	6	5.9	7.9	11.9	15.8	19.8	23.8
75	x	150	x	7	6.9	9.2				
150	x	150	x	9	5.9	7.9				
120	x	240	x	12		9.9	14.9	19.8	24.8	29.7
200	x	200	x	9	4.5	5.9	8.9	11.9	14.9	17.8
200	x	200	x	14		9.2	13.9	18.5	23.1	27.7
300	x	300	x	10	3.3	4.4	6.6	8.8	11.0	13.2
300	x	600	x	10	2.5	3.3	5.0	6.6	8.3	9.9
450	x	450	x	10	2.2	2.9	4.4	5.9	7.3	8.8
600	x	600	x	10	1.7	2.2	3.3	4.4	5.5	6.6
600	x	1200	x	10	1.2	1.7	2.5	3.3	4.1	5.0
150	x	800	x	10	3.9	5.2				
200	x	800	x	10	3.1	4.1				
150	x	1500	x	10	3.6	4.8				
200	x	1500	x	10	2.8	3.7				
150	x	1700	x	10	3.6	4.8				
200	x	1700	x	10	2.8	3.7				
1000	x	1000	x	6	0.6	0.8	1.2			
1500	x	3000	x	6	0.3	0.4	0.6			



# SPECTRALOCK® DAZZLE™

Fluoreszenz-Metallic-Finish für Fugenmörtel



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

SPECTRALOCK® DAZZLE verleiht dem Epoxidharzmörtel SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT metallisierende oder fluoreszierende Effekte.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

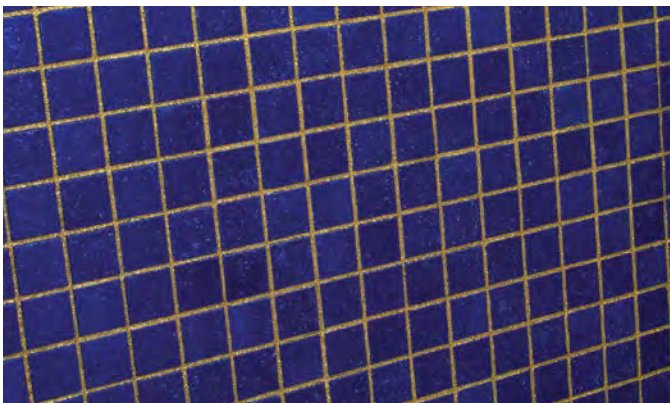
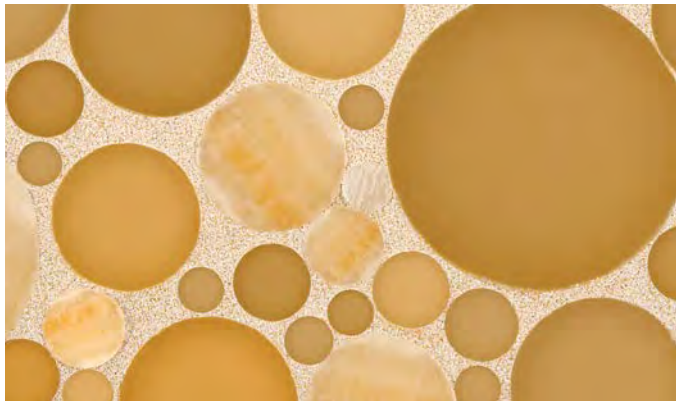
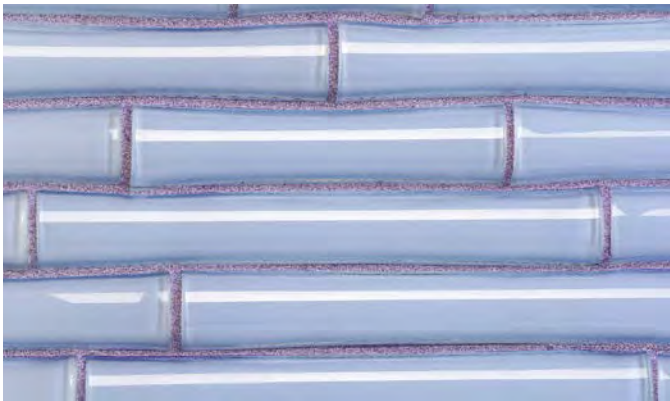
- Geeignet für Anwendungen in Schwimmbädern
- Erhältlich in 4 Metallic-Farben und mit Fluo-Effekt

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich, Schwimmbad
- Wand, Boden
- Wohn- und Gewerbebereich

## INHALT

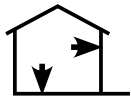
Part D: 195 g



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-1295-0102-2	SPECTRALOCK® DAZZLE™	GOLD	Dose	-
24-1296-0102-2	SPECTRALOCK® DAZZLE™	SILVER	Dose	-
24-1297-0102-2	SPECTRALOCK® DAZZLE™	COPPER	Dose	-
24-1298-0102-2	SPECTRALOCK® DAZZLE™	MOTHER OF PEARL	Dose	-
24-1299-0102-2	SPECTRALOCK® DAZZLE™	GLOW IN THE DARK	Dose	-

# SPECTRALOCK® 2000 IG

Dreikomponentiger, hoch chemikalienbeständiger Epoxidharzmörtel, besonders geeignet für Industrieanwendungen



**MICROBAN**

## PRODUKT-BESCHREIBUNG

SPECTRALOCKSPECTRALOCK® 2000 IG ist ein hoch chemikalienbeständiger Epoxidharzmörtel zur Fugenabdichtung sämtlicher Keramikfliesen.

SPECTRALOCK® 2000 IG besitzt eine hohe mechanische Beständigkeit, Langlebigkeit und eine außergewöhnliche Beständigkeit gegenüber handelsüblichen korrosiven Reinigern, Lebensmitteln und Getränken.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Hohe chemische Beständigkeit
- Hervorragende Temperaturbeständigkeit-Ideal für Kühlzellen
- Mit antimikrobieller Technologie
- Hochbeständig gegen Bakterien
- Abwaschbar mit Wasser
- VOC-emissionsarm (EC1 Plus) - bessere Raumluftqualität
- Schnelle Polymerisation auch bei niedrigen Temperaturen
- Übertrifft ANSI 118.3 (Epoxy) und ANSI 118.5 (Furan)
- In 51 Farben erhältlich (nicht erhältlich in 44 BRIGHT WHITE)

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich, Schwimmbad
- Wand, Boden
- Wohnbereich, Industrie (Molkereien, Fleischverarbeitung, pharmazeutische Industrie, Brennereien, Labore, Computerräume, Brauereien, Krankenhäuser, Tierkliniken, Tierheime), Gewerbe (Gewerbeküchen, Restaurants und Pizzerias, Fischgeschäfte, Toiletten, Fast Foods, Metzgereien, Supermärkte, Labore)

## CE-KENNZEICHNUNG

**CE** EN13888  
RG

## LAGERUNG

Part A und B flüssig: 24 Monate  
Part C Pulver: unbegrenzt

## INHALT

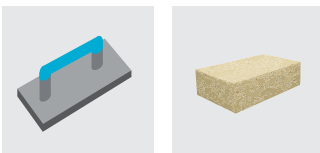
- (1) Kit Eimer 11,2 kg, bestehend aus:
- (2) Part A (0,52 kg)
  - (2) Part B (0,98 kg)
  - (2) Part C Pulver (4,1 kg)
  - (2) Beutel Reinigungspulver
  - (2) Schwamm
  - (1) Paar Handschuhe



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
2000-SL0001-XX*	SPECTRALOCK® 2000 IG	Siehe Farbmustertabelle auf Seite 81	11,2 kg/Kit	48 Kits

\*XX zur Angabe des Farbcodes



# LATASIL™

Einkomponentige Elastomer-Universal-Silikondichtmasse mit hoher Leistung und fungizider Wirkung



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

LATASIL™ ist ein neutralvernetzender Silikondichtstoff für Keramikfliesen und Naturstein.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Universal-Dichtmasse - ideal für Naturstein, Sanitärräume, Schwimmbäder, \* Fassaden, Kühlzellen und vieles mehr
- Verbesserte Haften Eigenschaften, insbesondere auf Stein, Metall und Glas
- Antimikrobielle und fungizide Wirkung - unterbindet das Wachstum von Bakterien und Schimmel
- VOC-emissionsarm - schützt Umwelt und Gesundheit
- Hervorragende Witterungs-, Alterungs-, UV- und Chemikalienbeständigkeit
- Erhältlich in allen in Europa angebotenen 53 LATICRETE\*\* Farben

## TECHNISCHE DATEN

- Entspricht EN 15651 Teile 1,2,3 und 4
- Filmbildungszeit: ~15 min
- Aushärtgeschwindigkeit: ~ 2 mm/24 Stunden
- E-Modul: ~ 0,35 Mpa
- Shore-A-Härte: ~ 28
- Temperaturbeständigkeit: -60°C bis +180°C
- Bewegungskapazität: ~ 25%

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich, Schwimmbad
- Wand, Boden
- Verwendbar für Gebäude- und Fassadenelemente wie Türrahmen, Fenster, Fassadenplatten, Paneele, Platten, Kanten, Profile und Betonfertigteile, Stein, Mauerwerk, Metall, Glas, Holz, beschichtetes und eloxiertes Aluminium, Edelstahl, PVC und Verbundwerkstoffe.
- Antibakterielle Dichtmasse für Lüftungs- und Klimaanlage, Kühl- und Reinräume, Labore, Krankenhauszimmer, Hygiene-, Pharma-, Lebensmittelräume und andere kritische Hygienebereiche

## CE-KENNZEICHNUNG



15651-1  
F-EXT-INT-CC 25LM

15651-2  
G-CC 25LM

15651-3  
S-XS1

15651-4  
PW-EXT-INT-CC 25LM

## LAGERUNG

12 Monate

## FARBEN

In 53 Farben erhältlich



## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



\* LATASIL PRIMER wird als Vorbereitung in allen LATASIL Anwendungen empfohlen, ist aber unverzichtbar bei Unterwasseranwendungen.

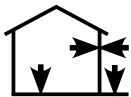
\*\* Siehe nächste Seite

ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
LATASI0000000	LATASIL™	00 TRANSLUCENT**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000003	LATASIL™	03 SILK	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000004	LATASIL™	04 BLUE ARCTIC**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000005	LATASIL™	05 PASTEL BLUE**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000006	LATASIL™	06 LIMEADE**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000007	LATASIL™	07 LEMONADE**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000008	LATASIL™	08 CHERRY RED**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000013	LATASIL™	13 LICHEN**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000014	LATASIL™	14 MOSS**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000016	LATASIL™	16 SILTSTONE**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000017	LATASIL™	17 MARBLE BEIGE	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000018	LATASIL™	18 SAUTERNE	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000022	LATASIL™	22 MIDNIGHT BLACK	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000023	LATASIL™	23 ANTIQUE WHITE	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000024	LATASIL™	24 NATURAL GREY	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000027	LATASIL™	27 HEMP**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000030	LATASIL™	30 SAND BEIGE	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000032	LATASIL™	32 TURQUOISE**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000033	LATASIL™	33 BOSTON**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000034	LATASIL™	34 SANDSTONE**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000035	LATASIL™	35 MOCHA	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000036	LATASIL™	36 COPPER BEACH**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000037	LATASIL™	37 CHAMBRAY**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000038	LATASIL™	38 RIVER ROCK**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000039	LATASIL™	39 MUSHROOM**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000040	LATASIL™	40 LATTE**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000041	LATASIL™	41 KASHMIR**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000042	LATASIL™	42 PLATINUM	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000043	LATASIL™	43 CHOCOLATE TRUFFLE**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000044	LATASIL™	44 BRIGHT WHITE	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000045	LATASIL™	45 RAVEN	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000046	LATASIL™	46 QUARRY RED**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000047	LATASIL™	47 CINNAMON**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000050	LATASIL™	50 SEA GLASS**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000052	LATASIL™	52 TOAST ALMOND**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000053	LATASIL™	53 TWILIGHT BLUE**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000055	LATASIL™	55 TAWNY**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000056	LATASIL™	56 DESERT KHAKI**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000057	LATASIL™	57 HOT COCOA**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000058	LATASIL™	58 TERRA COTTA**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000059	LATASIL™	59 ESPRESSO**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000060	LATASIL™	60 DUSTY GREY	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000061	LATASIL™	61 PARCHMENT	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000066	LATASIL™	66 CHESTNUT BROWN	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000067	LATASIL™	67 AUTUMN GREEN**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000078	LATASIL™	78 STERLING SILVER	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000081	LATASIL™	81 BUTTER CREAM	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000085	LATASIL™	85 ALMOND	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000088	LATASIL™	88 SILVER SHADOW	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000089	LATASIL™	89 SMOKE GREY	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000090	LATASIL™	90 LIGHT PEWTER	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000091	LATASIL™	91 SLATE GREY**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-
LATASI0000092	LATASIL™	92 SALTILLO**	310 ml Kartusche x 12/Karton	-

\*\* Diese Farben gehören nicht zu unserem Lagerbestand, sondern müssen bestellt werden. Kontaktieren Sie uns bezüglich Mindestbestellmenge, Preis und Beschaffungszeiten.

## LATASIL™ PRIMER

Einkomponenten-Primer, wasserundurchlässig, beständig gegen Feuchtigkeit und dauerhafte Wasserbeanspruchung



### PRODUKT-BESCHREIBUNG

Aufgetragen auf die Oberflächen schützt er sie und macht sie perfekt kompatibel mit dem Dichtstoff LATASIL™, wodurch eine dauerhafte Haftung und Dichtheit bei allen Bestimmungszwecken gewährleistet wird.

### VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- UN-zugelassene Verpackung mit einem sicheren Verschlusssystem
- Einkomponentig und gebrauchsfertig - einfach mit einem Pinsel oder einer Rolle aufzutragen
- Schnelltrocknend - LATASIL™ Dichtstoff kann innerhalb ~ 60 Minuten (bei Raumtemperatur) aufgetragen werden
- Bildet eine sehr robuste, nicht poröse Membran, die vor Feuchtigkeit und Wasserkontakt schützt - ideal für alle Unterwasseranwendungen wie: Schwimmbäder, Springbrunnen und Whirlpools
- Stoppt die Oberflächenabsorption und garantiert eine optimale Haftbrücke für LATASIL™ - geeignet für die Natursteinverlegung
- Die dauerhafte Haftung wird nicht durch Wasser beeinträchtigt

### BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich, Schwimmbad
- Wand, Boden
- Poröse und nicht saugfähige Untergründe



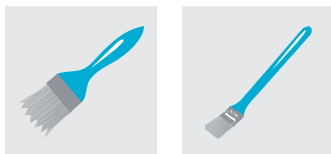
### LAGERUNG

12 Monate

### TROCKNUNG

LATASIL™ Dichtstoff innerhalb ~ 60 Minuten (bei Raumtemperatur) auftragen

### WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-9118-0601-2-NO	LATASIL™ PRIMER	TRANSPARENT	250 ml	-

## POLYPROFIL

Profil aus geschlossenzelligem Polyethylen-Schaumstoff



### PRODUKT-BESCHREIBUNG

POLYPROFIL ist ein Rundprofil aus geschlossenzelligem Polyethylen-Schaumstoff, das vor den Elastomer-Dichtmassen (wie LATASIL™) zur Bildung der dritten Wand in mit Dicht- oder Füllmitteln zu verschließenden Fugen oder Rissen verwendet wird.

### VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Vorgeformt und gebrauchsfertig
- Komprimierbar, passt sich leicht der Fuge an
- Leicht zu schneiden

### PROFIL

Profildurchmesser 10 mm

ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
PF10	POLYPROFIL	GRAU	1500 m Rolle	-



# OBERFLÄCHENPFLEGE



Bei den SCHUTZMITTELN handelt es sich um ein ausgewähltes Sortiment an Versiegelungsmitteln natürlichen Aussehens in Lösungen auf Wasser- oder Lösungsmittelbasis für alle porösen Steinarten und Oberflächen.

Bei den REINIGERN handelt es sich um eine Reihe von spezialisierten Lösungen für die Unterhalts- und Grundreinigung, konzipiert zur Reinigung und Entfernung von Flecken, ohne die Fliesen- oder Steinoberflächen zu beschädigen.

Die REFRESHER bieten eine All-in-One-Versiegelung, die die natürliche satte Farbe poröser Oberflächen schützt, verstärkt und vertieft.



# VOLLSTÄNDIGER SCHUTZ GEGEN FLECKEN

FÜR PORÖSE OBERFLÄCHEN



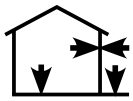
SCHUTZMITTEL,  
REINIGER UND  
REFRESHER

EINE LINIE INNOVATIVER  
UND LEICHT ANZUWENDENDER PRODUKTE

Entwickelt für Fliesen und Naturstein als auch für  
zementhaltige Mörtel und Fugenmassen

# STONETECH® BULLETPROOF® SEALER

Hochwertiges, wasser- und ölabweisendes Fleckenschutzmittel



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

Dieses professionelle Schutzmittel ermöglicht die tiefenwirksame Imprägnierung aller Arten von Naturstein, Feinsteinzeug, Klinker und Fugenmaterial mit mittlerer bis hoher Saugfähigkeit im Innen- und Außenbereich und verändert nicht die ursprüngliche Materialfarbe. Eine leistungsstärkere und sicherere Alternative zu den Schutzmitteln auf Lösungsmittelbasis, STONETECH® BULLETPROOF® SEALER schützt Gesundheit und Umwelt.

*Auf Bestellung in großen Mengen erhältlich.*

*Kontaktieren Sie uns bezüglich Mindestbestellmenge und Lieferzeit.*

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Bietet maximalen Fleckenschutz
- Hervorragend zur Anwendung auf stark beanspruchten oder häufig genutzten Stellen wie Arbeitsplatten, Küchenspiegel, Eingangsbereiche, Wände und Böden
- Verändert weder die Atmungsaktivität noch das ursprüngliche Aussehen des Materials
- Formel auf Wasserbasis schützt Gesundheit und Umwelt

## TECHNISCHE DATEN

- pH-Wert: ~ 6,5

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Saugfähiger Naturstein, Keramikfliesen, Mauerwerk und Zementfugen

## VERBRAUCH

~ 0,1 l/m<sup>2</sup>

## BASIS

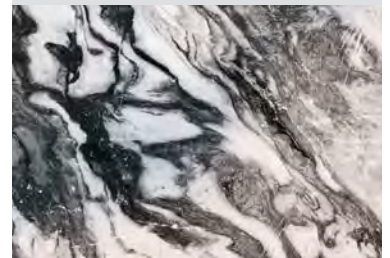
Wasser

## VOC-GEHALT

1 g/l

## LAGERUNG

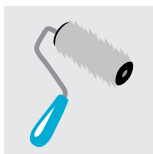
24 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



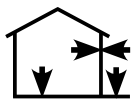
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-D15130588-1	STONETECH® BULLETPROOF® SEALER	KEINE	1 l x 12/Karton	40 Kartons
24-D15130595-5	STONETECH® BULLETPROOF® SEALER	KEINE	5 l x 4/Karton	32 Kartons

# STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER

Schutzmittel mit Eindringvermögen für erhöhten Fleckenschutz und hohe Witterungsbeständigkeit auf saugenden Oberflächen



**SOLVENT BASED  
À BASE DE SOLVANT**

## PRODUKT- BESCHREIBUNG

STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER ist ein Fleckenschutzmittel mit Eindringvermögen auf Lösungsmittelbasis zum wirksamen Schutz von Naturstein, Mauerwerk und Mörtel. Speziell für Außenanwendungen entwickelt, minimiert STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER Ausblühungen und wirkt stark wasserabweisend.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Erhöhter Fleckenschutz
- Schützt Naturstein, Mauerwerk und Mörtel
- Starke Reduzierung von Ausblühungen und wasserabweisende Wirkung
- Witterungsbeständig
- Auf Lösungsmittelbasis formuliert
- Für Außenanwendungen

## TECHNISCHE DATEN

- pH-Wert: ~ 9 - 11
- Polymerisationszeit: ~ 48 Stunden
- Inbetriebnahme: ~ 5 Stunden

## BESTIMMUNGS- ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Bürgersteige, Innenhöfe und Gehwege
- Küchenarbeitsplatten und Waschtische, Arbeitsplatten, Duschen
- Granit, Travertin, Schiefer, Sandstein, Bruchstein
- Beton, Zementverbundsteine

## VERBRAUCH

~ 20 g/m<sup>2</sup>

## BASIS

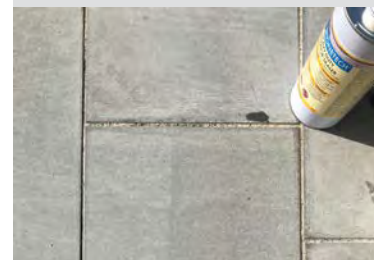
Lösungsmittel

## VOC-GEHALT

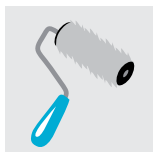
724 g/l

## LAGERUNG

24 Monate



## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-D15064868-1	STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER	KEINE	1 l x 12/Karton	40 Kartons
24-D15064858-5	STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER	KEINE	5 l x 4/Karton	32 Kartons



# STONETECH® CONCRETE SEALER

Dichtmasse und Härter für Beton für hohen Oberflächenschutz



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

STONETECH® CONCRETE SEALER dringt tief in den Beton ein, um die Oberfläche zu versiegeln, verdichten und erhärten und die Wasseraufnahme zu reduzieren.

STONETECH® CONCRETE SEALER bildet keinen Oberflächenfilm und verändert nicht das natürliche Aussehen.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Leistungsstarkes Dichtmittel für Beton auf Wasserbasis
- Versiegelt und schützt die Oberfläche
- VOC-frei - schützt Umwelt und Gesundheit, geruchlos
- Ideal für Betonarbeitsplatten, Zementböden und Wände

## TECHNISCHE DATEN

- pH-Wert: ~ 13
- Abriebfestigkeit (ASTM C779): ~ +225%
- Statischer Reibungskoeffizient, feucht oder trocken: > 6
- Reduzierung Feuchtigkeitsaufnahme 24 Stunden (ASTM C624): ~ 81%

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Für mittlere bis starke Verkehrsbelastungen, Lager, Vertriebszentralen, Anlagen für die Lebensmittelverarbeitung, Geschäfte, Restaurants, Sportplätze und Stadien, Betonarbeitsplatten
- Beton



## VERBRAUCH

~ 0,32 l/m<sup>2</sup>

## BASIS

Wasser

## VOC-GEHALT

0 g/l

## LAGERUNG

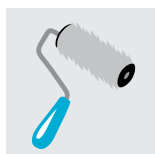
24 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



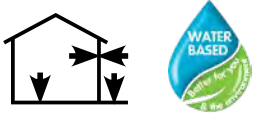
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-8-04-153-1183	STONETECH® CONCRETE SEALER	KEINE	1 l x 12/Karton	40 Kartons
8-04-153-1183-0	STONETECH® CONCRETE SEALER	KEINE	5 l x 4/Karton	32 Kartons

# STONETECH® REVITALIZER® CLEANER & PROTECTOR

Zwei Produkte in einem: Produkt für die tägliche Reinigung und gleichzeitig Schutz- und Pflegemittel



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

STONETECH® REVITALIZER® CLEANER & PROTECTOR bewahrt den Glanz von Naturstein und sorgt für makellose Fugen.

Diese Formel auf Wasserbasis und geringem VOC-Gehalt eignet sich ideal für Arbeitsplatten, Küchenspiegel, Wände, Böden usw.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Zwei Produkte in einem - tägliches Reinigungsmittel und gleichzeitig schützende Pflege
- Fleckenschutz
- Sanfte Formel auf Wasserbasis
- Vereinfacht die Reinigung von Oberflächen
- Angenehmer Zitrusduft

## TECHNISCHE DATEN

- pH-Wert: ~ 6-7

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich
- Wand, Boden
- Naturstein, Marmor, Granit, Quarzit, Travertin, Sandstein, Bruchstein
- Zementfugen

### BASIS

Wasser

### VOC-GEHALT

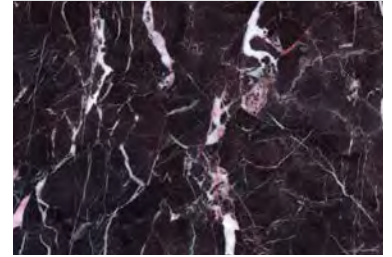
27 g/l

### VERDÜNNUNG

Gebrauchsfertig

### LAGERUNG

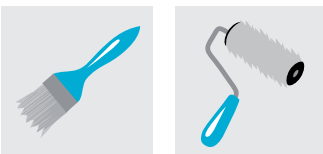
24 Monate



## ZERTIFIZIERUNGEN



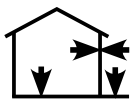
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-D 14608351-1	STONETECH® REVITALIZER® CLEANER & PROTECTOR	KEINE	1 l x 12/Karton	40 Kartons
24-D 14608351-5	STONETECH® REVITALIZER® CLEANER & PROTECTOR	KEINE	5 l x 4/Karton	32 Kartons

# STONETECH® STONE & TILE CLEANER

Reiniger mit pH-neutraler Formel für die tägliche Entfernung von Flecken, Schmutz und Fett



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

Im Unterschied zu anderen sehr sauren und aggressiven Haushaltsreinigern ist STONETECH® STONE & TILE CLEANER auf Wasserbasis formuliert und garantiert trotz des neutralen pH-Werts eine gründliche und schonende Reinigung.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Unterhaltsreiniger - für die tägliche Entfernung von Schmutz und Flecken
- Hervorragend für die tägliche Anwendung auf Arbeitsplatten, Küchenspiegeln, Wänden, Böden usw.
- Neutrale pH-Form - reinigt und entfettet Oberflächen, ohne Naturstein, Fliesen und Mörtel anzugreifen
- Bessere Raumluftqualität
- Kann für die Unterhaltsreinigung verdünnt oder für die außerordentliche Reinigung pur verwendet werden

## TECHNISCHE DATEN

- pH-Wert: ~ 8

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Naturstein, Feinsteinzeug und Keramikfliesen einschließlich Verfugung



## BASIS

Wasser

## VOC-GEHALT

25 g/l

## VERDÜNNUNG

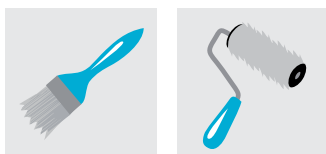
**Unterhaltsreinigung:**  
1 l Wasser: 50 ml  
**Kraftvolle Reinigung:**  
1 l Wasser: 200-500 ml



## ZERTIFIZIERUNGEN



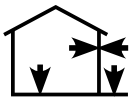
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-D15182925-1	STONETECH® STONE & TILE CLEANER	KEINE	1 l x 12/Karton	40 Kartons
24-D15182925-5	STONETECH® STONE & TILE CLEANER	KEINE	5 l x 4/Karton	32 Kartons

# STONETECH® KLENZALL™ CLEANER

Alkalischer Hochleistungsreiniger zur Entfernung von organischem Schmutz und Rückständen ölhaltiger Substanzen



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

STONETECH® KLENZALL CLEANER ist ein konzentrierter alkalischer Entfetter und Reiniger, der zur Entfernung von organischem Schmutz und Rückständen öliger oder fettiger Substanzen von Naturstein, Fliesen, Mauerwerk und Fugenmörtel entwickelt wurde. Reinigt, entfettet und bereitet die Oberflächen auf eventuell neue Behandlungen vor. Er ist VOC-emissionsarm.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Für Naturstein, Fliesen, Mauerwerk und Fugenmörtel
- Zur Entfernung von organischem Schmutz und Rückständen öl- und fetthaltiger Substanzen
- Reinigt, entfettet und bereitet die Oberfläche auf die neue Behandlung vor
- Beschädigt den Stein nicht
- Alkalische Formel auf Wasserbasis
- Kann für die außerordentliche Reinigung pur oder für die Unterhaltsreinigung verdünnt verwendet werden

## TECHNISCHE DATEN

- pH-Wert: 12
- Form: flüssig
- Farbe: farblos bis bernsteinfarben

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Waschtische und Küchenarbeitsplatten, Wände, Böden
- Naturstein, Granit, Marmor, Klinker, Keramikfliesen, Feinsteinzeug, zementhaltiger Fugenmörtel, Mauerziegel

### BASIS

Wasser

### VOC-GEHALT

31 g/l

### VERDÜNNUNG

**Unterhaltsreinigung:**  
1 l Wasser: 100-300 ml

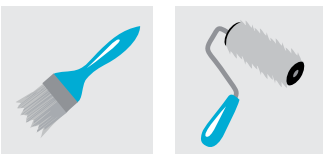
**Kraftvolle Reinigung:**  
4 -10 l Wasser: 1 l



## ZERTIFIZIERUNGEN



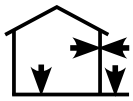
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-D 12446928-1	STONETECH® KLENZALL™ CLEANER	KEINE	1 l x 12/Karton	40 Kartons
24-D 12446928-5	STONETECH® KLENZALL™ CLEANER	KEINE	5 l x 4/Karton	32 Kartons

# STONETECH® CLEANER ACID

Saurer Zementschleierentferner



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

STONETECH® CLEANER ACID ist ein Schnellreiniger auf Säurebasis für die Zementschleierentfernung von Keramikoberflächen.

Ideal bei Ausblühungen und Kalkablagerungen.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Kann auf säurebeständigen Fliesen und Natursteinen, Mauerwerk und Mörtel verwendet werden
- Ideal bei Ausblühungen und Kalkablagerungen
- Kann für die außerordentliche Reinigung pur oder für die Unterhaltsreinigung verdünnt verwendet werden (maximal: 1 Teil Reiniger mit 2 Teilen Wasser)

## TECHNISCHE DATEN

- pH-Wert: ~ 1

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Feinsteinzeug, Keramikfliesen, Klinker



## BASIS

Wasser (mit wasserlöslichen Lösungsmitteln)

## VOC-GEHALT

365 g/l

## VERDÜNNUNG

Gebrauchsfertig

## LAGERUNG

24 Monate



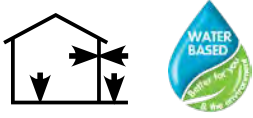
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-D14304000-1	STONETECH® CLEANER ACID	KEINE	1 l x 12/Karton	40 Kartons

# STONETECH® MOLD & MILDEW STAIN REMOVER

Speziell formulierter, gebrauchsfertiger Kraftreiniger zur Beseitigung von Stockflecken und Schimmel



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

STONETECH® MOLD & MILDEW STAIN REMOVER ist ein speziell formulierter Kraftreiniger zur Beseitigung von Stockflecken, Schimmelpilzansätzen und sogar Algen von Naturstein, Fliesen, Mauerwerk und Mörtel.

Zersetzt schnell unansehnliche Schimmelflecken, ohne die Oberfläche anzugreifen oder zu beschädigen.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Entfernt unansehnliche Stock- und Schimmelflecken
- Für Naturstein, Fliesen, Mauerwerk und Mörtel
- Greift Naturstein oder Mörtel nicht an
- Für die gleichmäßige Verteilung und tropffreie Haftung auf vertikalen Oberflächen formuliert
- VOC-frei - bessere Raumluftqualität

## TECHNISCHE DATEN

- pH-Wert: ~ 14

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Feinsteinzeug, Keramikfliesen, Klinker, Zement- und Epoxidharzfugen, Naturstein

### BASIS

Wasser

### VOC-GEHALT

0 g/l

### VERDÜNNUNG

Gebrauchsfertig

### LAGERUNG

24 Monate



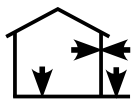
## ZERTIFIZIERUNGEN



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-D14822802-1	STONETECH® MOLD & MILDEW STAIN REMOVER	KEINE	750 ml x 12/Karton	

# STONETECH® EPOXY GROUT HAZE & COATING STRIPPER

Rasch wirkendes Gel zum Lösen von Epoxidharzmörtel und Epoxidharzbeschichtungen



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

STONETECH® EPOXY GROUT HAZE & COATING STRIPPER ist ein rasch wirkendes Gel, das hartnäckige Epoxidharzrückstände von vertikalen und horizontalen Oberflächen in wenigen Minuten löst. Wirkt sofort nach der Verlegung als auch nach mehreren Tagen.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Beseitigt Epoxidharzmörtel in höchstens 15 Minuten
- Entfernt auf sichere Weise Epoxidharzmörtel und Epoxidharzbeschichtungen
- Rasch wirkendes, tropffreies Gel, ideal für vertikale und horizontale Anwendungen
- Auf Wasserbasis formuliert
- Leichter Geruch, dampffrei
- Kein Methylenchlorid

## TECHNISCHE DATEN

- pH-Wert: ~ 2.5 (+/- 0.5)

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Feinsteinzeug, Keramikfliesen, Klinker, Naturstein

## BASIS

Wasser

## VOC-GEHALT

380 g/l

## VERDÜNNUNG

Gebrauchsfertig

## LAGERUNG

24 Monate



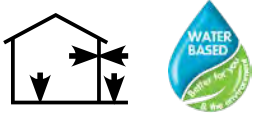
## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-D15006321-1	STONETECH® EPOXY GROUT HAZE & COATING STRIPPER	KEINE	1 l x 12/Karton	40 Kartons

# STONETECH® RESTORE™ ACIDIC CLEANER

Saurer Reiniger mit kontrollierter Entkrustungs- und Entkalkungswirkung zur Entfernung von Ausblühungen, Zement- und Kalkrückständen, Farbspritzern und Rost



## PRODUKT-BESCHREIBUNG

STONETECH® RESTORE™ ACIDIC CLEANER ist ein Kraftreiniger mit kontrollierter Wirkung für Fliesen, säurebeständigen Naturstein, Mauerwerk und Fugen. Rasches Auffrischen von Oberflächen, die wieder ihr ursprüngliches Aussehen erhalten.

Dieser Reiniger setzt keine schädlichen Dämpfe frei und reinigt selbst Seifenverkrustungen und leichte Fugmittelrückstände.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Kraftreiniger mit kontrollierter Wirkung für Fliesen, säurebeständigen Naturstein, Mauerwerk und Fugen
- Zur Entfernung von Ausblühungen, Zement- und Kalkrückständen, Farbspritzern und oberflächlichem Rost
- Sichtbares Auffrischen der Oberflächen
- Saure Formel auf Wasserbasis
- Setzt keine schädlichen Dämpfe frei – bessere Raumluftqualität

## TECHNISCHE DATEN

- pH-Wert: ~ 0,5 (+/- 0.5)

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Innenbereich, Außenbereich
- Wand, Boden
- Feinsteinzeug, Keramikfliesen, Klinker, Zement- und Epoxidharzfugen, säurebeständiger Naturstein

## ZERTIFIZIERUNGEN



## WERKZEUGE



### BASIS

Wasser

### VOC-GEHALT

0 g/l

### VERDÜNNUNG

**Unterhaltsreinigung:**  
1 l Wasser: 50 ml

**Kraftvolle Reinigung:**  
1 l Wasser: 200-500 ml

### LAGERUNG

24 Monate



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-D14446083-1	STONETECH® RESTORE™ ACIDIC CLEANER	KEINE	1 l x 12/Karton	40 Kartons
24-D14446083-5	STONETECH® RESTORE™ ACIDIC CLEANER	KEINE	5 l x 4/Karton	32 Kartons



# STONETECH® ENHANCER PRO™ SEALER

Verstärkungs- und Dichtmittel, das die Farbe der Oberfläche verstärkt und maximalen Fleckenschutz bietet



**SOLVENT BASED**  
**À BASE DE SOLVANT**

## PRODUKT-BESCHREIBUNG

STONETECH PRO ENHANCER SEALER vertieft und verstärkt die natürliche satte Farbe poröser Oberflächen, ohne das Finish zu verändern und bietet tiefenwirksamen Fleckenschutz.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

- Verstärkt und vertieft die Farbe von Naturstein mit mittlerem bis hohem Saugvermögen, Cotto und zementhaltigem Fugenmörtel
- Maximaler Fleckenschutz mit „Nasseffekt“ – kein Glanz
- Witterungs- und UV-beständig
- Einfache Anwendung, auf Lösungsmittelbasis formuliert

## BESTIMMUNGS-ZWECK

- Für den Innen- und Außenbereich, Waschtische und Küchenarbeitsplatten, Arbeitsplatten, Wände.
- Bruchstein, Travertin, Kalkstein, Granit, Marmorfliesen, Steinfliesen. Sandstein, Fugenmörtel

### BASIS

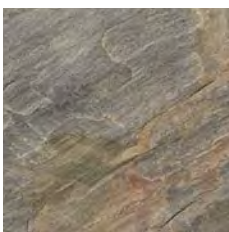
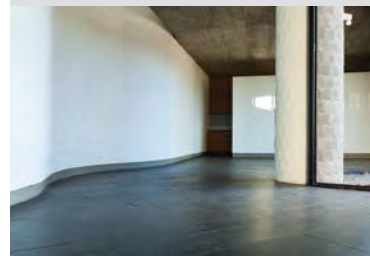
Lösungsmittel

### VOC-GEHALT

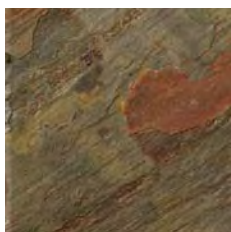
< 675 g/l

### PH

4,5



**Vorher**  
Mattes Erscheinungsbild



**Nachher**  
Farbtonvertiefung

## WERKZEUGE



ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME	FARBE	LIEFERFORM	PALETTE/ST.
24-D12446631-1	STONETECH® ENHANCER PRO™ SEALER	KEINE	1 l x 12/Karton	40 Kartons
24-D12446631-5	STONETECH® ENHANCER PRO™ SEALER	KEINE	5 l x 4/Karton	32 Kartons

# ENGAGEMENT FÜR DIE UMWELT

Wir von LATICRETE® haben es uns zur Aufgabe gemacht, innovative, nachhaltige und sichere Produkte anzubieten, um zukünftigen Generationen eine bessere Lebensqualität zu garantieren. Zur Unterstützung unserer Sicherheits- und Transparenzbestrebungen stellen wir GREENGUARD-Zertifizierungen, GEV-EMICODE-Zertifizierungen, Prüfberichte, Sicherheitsdatenblätter (SDB) usw. auf den Produktseiten unserer Website zur Verfügung.



## „GRÜNE ZERTIFIZIERUNGEN“

Als führender Hersteller von Fliesen- und Natursteinverlegesystemen bietet LATICRETE® unabhängig getestete und zertifizierte Produkte mit niedrigen VOC-Emissionen sowohl für den gewerblichen als auch privaten Bereich an, die höchste Umweltschutzanforderungen erfüllen.

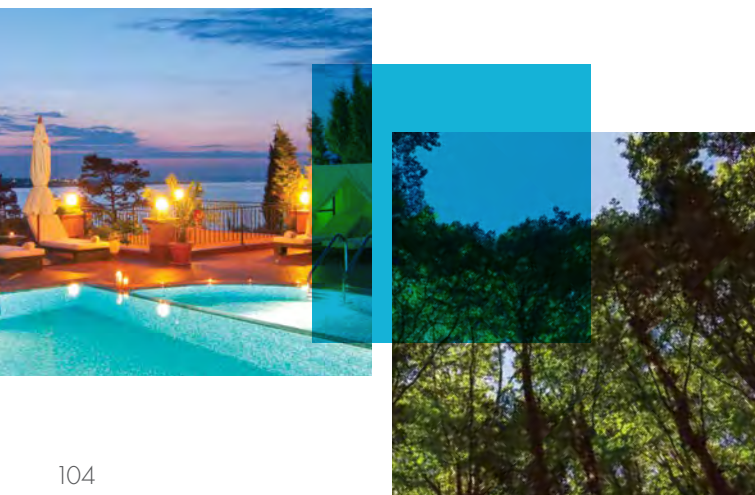
## GARANTIERTE SYSTEME

LATICRETE® bietet die umfassendste Produktgarantie: Die Verlegesysteme für Fliesen und Naturstein von LATICRETE sind durch eine ZEHNJÄHRIGE LATICRETE Garantie abgedeckt. Mit mehr als 65 Jahren erfolgreicher Tätigkeit können Sie sich bei der Verlegung von Fliesen und Steinen auf LATICRETE verlassen.

## KOMPLETTSYSTEME

Eine breite Palette von Produkten mit geringer VOC-Emission (Kleber, Untergründe, Abdichtungen, Fugenmörtel, Glättmittel, Nivelliermassen, Epoxidharzkleber und Mörtel). LATICRETE® Produkte tragen zur ökologischen Nachhaltigkeit bei.

## UNSERE PRODUKTE ERMÖGLICHEN DIE ERLANGUNG VON LEED-CREDITS.



Seit über 65 Jahren ist LATICRETE® der Maßstab im Bereich der Hochleistungsbaustoffe für Architekten und Baufachleute weltweit. Wir waren Pioniere und stets ganz vorne mit dabei. Unsere breite Produktpalette bietet höchste Qualität und Wertigkeit. Innovation und unsere kompletten Verlegesysteme sind der Schlüssel zum Erfolg Ihres Bauvorhabens.

# TECHNISCHER SUPPORT

## LATICRETE CAMP

### TECHNISCHER SUPPORT, SCHULUNG UND WEITERBILDUNG

Vertrauen Sie bei Ihrem nächsten Projekt - ganz gleich um welche Anwendung es sich handelt - unserer Erfahrung, unseren Lösungen und unserem Kundendienst.

LATICRETE® bietet technische Schulungsprogramme an, die speziell für Verleger, Händler und alle beteiligten Akteure in unserer Branche entwickelt wurden. Kontaktieren Sie uns noch heute, um einen Schulungskurs zu vereinbaren, bei dem Sie:

- Ihre Kenntnis in puncto Auswahl und Empfehlung der am besten geeigneten Materialien erweitern
- Das Wissen über die Produkte von LATICRETE vertiefen
- mehr über Geschäftsdefinitionen, Leistungsanforderungen und Branchenstandards erfahren
- lernen, wie Sie Probleme beim Gebrauch unserer Produkte lösen und vermeiden können
- an praktischen Produktvorführungen teilnehmen
- Die technischen Schulungszentren von LATICRETE in Europa befinden sich in Italien und Norwegen. Gerne koordinieren wir auch Schulungen direkt bei unseren Kunden vor Ort.

### SOCIAL MEDIA

Folgen Sie LATICRETE® Europe in den sozialen Medien und erfahren Sie als Erster von Produktneuheiten!

Wir informieren Sie über:

- Neuigkeiten aus der Branche und dem Markt
- Die Geheimnisse einer perfekten Verlegung
- Die nächsten technischen Schulungstermine
- Promoaktionen
- 

Entdecken Sie die Welt von LATICRETE.



TECHNISCHER SUPPORT,  
KONTAKTIEREN SIE UNS PER E-MAIL  
[technicalservices@laticreteurope.com](mailto:technicalservices@laticreteurope.com)

**Folgen Sie uns!**



@laticreteurope



@Laticrete-Europe-srl



@laticreteurope





# IN INNOVATION VERWURZELT, WACHSTUM DURCH EXZELLENZ

## UNSERE MARKENVERSPRECHEN



INNOVATIV



DER NACHHALTIGKEIT  
VERPFLICHTET



ERMÖGLICHT  
EIN IKONISCHES  
DESIGN



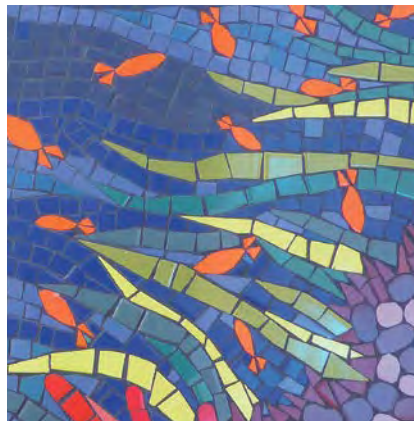
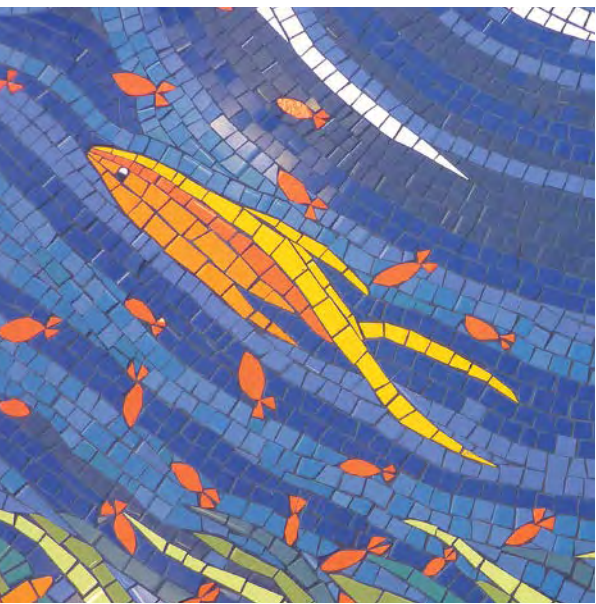
LEBENS-LANGE  
ZUVERLÄSSIGKEIT



DIE BESTE  
ERFAHRUNG FÜR  
VERLEGER



UNSERE KUNDEN  
SIND UNSERE  
FAMILIE



# UNSERE WERTE

Die Grundprinzipien im Einklang mit unseren Markenversprechen, die das Verhalten und die Handlungen unseres Teams als Mitglieder unserer LATICRETE®-Familie leiten.



**WAS WIR TEILEN, OBWOHL  
WIR UNTERSCHIEDLICH SIND  
UNSERE VIELFAALT IST  
UNSERE STÄRKE.**

Bei LATICRETE® teilen wir gemeinsame Werte, die uns dazu inspirieren, gemeinsam zu wachsen und die Einzigartigkeit jedes Kollegen zu respektieren.

**Eine großartige Berufserfahrung**

Unsere Werte sind sowohl Bedürfnis als auch Anspruch. Wir verwirklichen sie in unseren Einstellungen, Verhaltensweisen und Handlungen. Alle Mitglieder der LATICRETE-Familie sind dafür verantwortlich, dass unsere Werte jeden Tag gelebt werden.

**VERTRAUEN UND INTEGRITÄT  
LEIDENSCHAFT UND ENGAGEMENT  
INNOVATION  
KUNDENZENTRALITÄT  
ZUSAMMEN WACHSEN  
SICH FÜR ANDERE SORGEN**

**Das Bindeglied zwischen  
allen Generationen bei LATICRETE**

Unsere Werte sind Geschenke, die wir von unserer „Gründergeneration“ erhalten haben. Wir vermehren diese Werte, um neue Talente zu inspirieren, die das LATICRETE-Abenteuer mit uns erleben möchten.

Unsere Werte inspirieren und motivieren unsere Mitarbeiter zu Bestleistungen und gewährleisten durch unsere Markenversprechen Kundennähe. Dank ihnen ist LATICRETE stärker, attraktiver und wir sind alle erfolgreicher.

## REFERENZEN UND PROJEKTE

1999 – PETRONAS TWIN TOWERS, KUALA LUMPUR, MALAYSIA



2008 – OPERA HOUSE, OSLO, NORWEGEN



2011 – MARINA BAY SANDS INFINITY POOL, "POOL IN THE SKY"

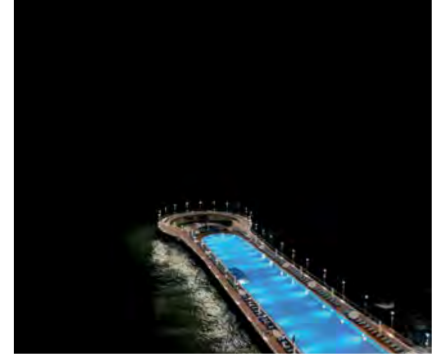


2008 – THE BEIJING NATIONAL AQUATICS CENTRE (THE "WATER CUBE"), PEKING, CHINA





**2015 – MARRIOTT PARAGRAPH HOTEL, SCHWARZES MEER BATUMI, GEORGIEN**



**2016 – THE RITZ-CARLTON SPA & POOL**



**2017 – VOSSABADET INDOOR SWIMMING CENTRE, VOSS, NORWEGEN**



**2018 – ART-DECO STYLE SWIMMING POOL AT THE NED HOTEL, LONDON, UK**



- 1. Vertragsbedingungen:** Die folgenden allgemeinen Geschäftsbedingungen regeln mit Ausnahme eventueller schriftlich vereinbarter Änderungen oder Ausnahmen alle Verkaufsverträge zwischen uns und dem Käufer, d. h. sowohl den mit der Annahme des Auftrags abgeschlossenen Vertrag als auch jeden künftigen Vertrag über die Lieferung von Produkten unseres Unternehmens, die zu einem späteren Zeitpunkt und getrennten Aufträgen bestellt werden. Von den allgemeinen Verkaufsbedingungen abweichende Bedingungen, Geschäftsabschlüsse und Preisnachlässe werden, auch wenn diese durch unsere Handelsvertreter zustandekommen, für uns erst nach einer eventuellen schriftlichen Bestätigung verbindlich und beziehen sich lediglich auf den einzelnen Vertrag.
- 2. Gegenstand der Lieferung:** Die Lieferung beinhaltet nur die Leistungen, Materialien und Mengen, die in unserer Auftragsbestätigung oder in anderen schriftlichen Mitteilungen unserer Seite angegeben werden. Der Text unserer Auftragsbestätigung hat in jedem Fall Vorrang gegenüber dem abweichenden Text des eventuellen Angebots oder der Bestellung. Die teilweise Ausführung der Bestellung, ohne vorhergehende Bestätigung, bedeutet nicht unsere Zustimmung für die gesamte Bestellung, sondern nur die teilweise Zustimmung bezüglich der gelieferten Ware. In diesem Fall kommt der Empfang der Ware einer Annahme des neuen Vertragsangebotes durch den Käufer gleich.
- 3. Auftragsbestätigung:** Falls bei einzelnen Elementen unserer Auftragsbestätigung Abweichungen gegenüber den Vereinbarungen oder Bestellungen bestehen, muss der Käufer, der diese Abweichungen nicht innerhalb von zehn (10) Tagen nach Empfang der Bestätigung per Einschreiben beanstandet, die Auftragsbestätigung so akzeptieren, wie sie abgefasst worden ist.
- 4. Lieferung:** Die Ware reist, auch wenn sie „frei Ankunftsart“ oder „frei Haus“ des Käufers verkauft wird, auf Risiko und Gefahr des letzteren und jegliche Haftung unsererseits erlischt mit der Übergabe an den Transportunternehmer, gegenüber dem der Käufer - nach den entsprechenden Überprüfungen - eventuelle Reklamationen geltend machen muss.
- 5. Lieferfristen:** Die festgesetzten Liefertermine verstehen sich zugunsten beider Vertragspartner. Soweit keine besonderen Bedingungen eingefügt sind, sind sie als Richtwerte und nicht verbindlich anzusehen. Wenn Veränderungen am Vertrag vorgenommen worden sind, so verlängert sich die Frist um einen Zeitraum, der der anfänglich festgesetzten Frist entspricht. Jeder Fall von höherer Gewalt setzt die Frist für seine gesamte Länge aus. Falls in Folge von Fällen höherer Gewalt der Vertrag innerhalb von 60 Tagen nach Ablauf des Termins nicht zur Ausführung kommt, hat jede der beiden Parteien die Möglichkeit, vom Vertrag zurückzutreten. In diesem Fall muss die Rücktrittserklärung innerhalb von zehn Tagen nach Ablauf der oben genannten 60 Tage per Einschreiben mit Rückschein an die Gegenpartei geschickt werden; gegenseitige Ansprüche auf Schadenersatz oder Wiedergutmachung bleiben ausgeschlossen.
- 6. Zahlungen:** Als Zahlungsort gilt unser Verwaltungssitz in Castelnovo Rangone (Italien), auch im Fall der Ausstellung von Tratten, Wechseln oder Bankakzepten: eventuelle Abweichungen hiervon sind nur mit unserer schriftlichen Bestätigung gültig. Der - auch teilweise - Verzug der vereinbarten Zahlungsfrist unserer Rechnungen hat unmittelbar eine Erhebung von Verzugszinsen zur Folge, die auf Basis des offiziellen Diskontsatzes plus 6 Punkte errechnet werden. Darüber hinaus berechtigt uns eine Zahlungsverzögerung oder Nichtzahlung der Rechnungen - aus jedwedem Grund -, unbeschadet anderer Maßnahmen, die Vorauszahlungen der verbleibenden Lieferungen zu verlangen oder den Vertrag als vorübergehend ausgesetzt oder definitiv aufgelöst zu erachten und eventuelle sonstige laufende Bestellungen zu annullieren, ohne dass dem Käufer daraus ein Anspruch auf Ausgleich, Schadenersatz oder anderes entsteht.
- 7. Solve et repete:** Außer bei Nichtigkeit, Annullierung und Aufhebung des Vertrages berechtigt den Käufer keine Einwendung zur Zahlungsverzögerung oder Nichtzahlung.
- 8. Eigentumsvorbehalt:** In Fällen, in denen die Zahlung laut vertraglicher Vereinbarung ganz oder teilweise nach der Lieferung erfolgt, verbleibt die gelieferte Ware bis zur vollständigen Begleichung des Rechnungsbetrags unser Eigentum.
- 9. Garantie:** Vorbehaltlich der unten aufgeführten Bedingungen und Einschränkungen garantiert LATICRETE Europe S.r.l a socio unico („LATICRETE Europe“), dass seine Produkte für einen Zeitraum von einem (1) Jahr ab Kaufdatum frei von Herstellungsfehlern sind und durch normalen Gebrauch nicht beschädigt oder verschlechtert werden, wenn sie in Übereinstimmung mit den schriftlichen Spezifikationen von LATICRETE Europe und den Branchenreferenzrichtlinien verlegt werden. Unsere Materialien sind gemäß der Bauprodukteverordnung (EU) Nr. 305/2011 und den aktuell geltenden europäischen Normen (EN) garantiert. LATICRETE Europe ist nicht verantwortlich für Fehler und/oder Anomalien, die an den PRODUKTEN festgestellt werden, die nicht auf die Qualität der PRODUKTE selbst zurückzuführen sind, sondern auf deren unsachgemäße Verwendung durch den Käufer und/oder seine Rechtsnachfolger. Insbesondere akzeptiert LATICRETE Europe keine Beschwerden oder Streitigkeiten in Bezug auf die oben beschriebenen Situationen. Um einen Antrag auf Aktivierung dieser beschränkten Garantie (bei eventuellen Reklamationen und Streitigkeiten) zu stellen, müssen Sie LATICRETE Europe innerhalb von dreißig (30) Tagen nach Entdeckung des angeblichen Herstellungsfehlers schriftlich an unserem Geschäftssitz in Castelnovo Rangone (MO) benachrichtigen. LATICRETE Europe kann nach eigenem Ermessen als Bedingung für diese beschränkte Garantie einen Nachweis über den Kauf und die Verwendung des Produkts anfordern. Eventuelle Materialbeanstandungen berechtigen den Käufer gemäß dem vorausgehenden Punkt 7 nicht, die Zahlungen zu den vereinbarten Terminen ganz oder teilweise einzustellen oder zu verzögern. Siehe Garantiebestimmungen ([www.laticrete.eu](http://www.laticrete.eu)): DS 230.13EU: 1 Jahr Produktgarantie. Kontaktieren Sie für weitere Informationen den technischen Support ([technicalservices@laticreteurope.com](mailto:technicalservices@laticreteurope.com)). .
- 10. Rücksendungen:** Es besteht die Möglichkeit, nach schriftlicher Anfrage des Käufers und nach Zustimmung seitens LATICRETE Europe S.r.l mit Alleingesellschafter, ungeöffnete und unbeschädigte Gebinde mit gültigem Haltbarkeitsdatum dem Verkäufer an dessen Depot und zu Kosten des Kunden zurückzusenden. Die Warenrücksendung wird mit 25 % des Kaufpreises in Rechnung gestellt. Die Rücksendung muss spätestens 15 Tage nach Lieferung erfolgen.
- 11. Gerichtsstand:** Für alle Streitigkeiten bezüglich des Zustandekommens, der Ausführung und Auslegung dieses Vertrags ist der ausschließliche Gerichtsstand Modena.
- 12. Mindestverkaufsmengen:** Für Klebstoffe, Estriche und wasserundurchlässige Zementprodukte LATICRETE® gelten Mindestbestellmengen (600 kg). Kontaktieren Sie bitte für weitere Informationen den Kundendienst.

Die allgemeinen Verkaufsbedingungen können ohne Vorankündigung geändert werden

Gültig ab August 2023

# IHR IDEALER PARTNER

BEI VERLEGEPROJEKTEN



**KOMPLETTSYSTEME:  
VORBEREITUNG | ANWENDUNG | FINISH**



Lösungen für das Bauwesen



LATICRETE Europe S.r.l. a socio unico - Via Paletti, snc, 41051  
Castelnuovo Rangone MO, Italia - +39 059 535540