



LIGNE MORTIERS-JOINTS ET MASTICS

MORTIERS-JOINTS ET MASTICS COLORÉS

TECHNOLOGIE
ET DESIGN
POUR LA VIE
D'AUJOURD'HUI

PLUS DE 40 COULEURS DISPONIBLES

For the Builders of a Better World™



MORTIERS-JOINTS ET MASTICS



TECHNOLOGIE ET DESIGN POUR LA VIE D'AUJOURD'HUI

La synthèse parfaite de la technique et du design pour l'habitat d'aujourd'hui. Plus de 40 couleurs pour répondre à tous les besoins de conception.

La gamme de produits LATICRETE® s'adapte aux besoins de n'importe quel matériau et garantit un niveau supérieur de fiabilité et de qualité. Choisir LATICRETE®, c'est être sûr d'avoir des solutions solides, durables et flexibles qui peuvent toujours faire la différence.



Regarder la vidéo



SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT | SPECTRALOCK® PRO PREMIUM TRANSLUCENT GROUT | SPECTRALOCK® 2000 IG
PERMACOLOR® SELECT | PERMACOLOR® SELECT FINE | PERMACOLOR® (NEW) | COLORBASE FS (NEW) | COLORBASE FL (NEW)
LATASIL™ | LATASIL™ AC (NEW)



PERMACOLOR® SELECT

**Mortier-joint rapide hautement performant
pour joints de 1,5 mm à 12 mm**



PERMACOLOR® SELECT est un mortier-joint rapide hautes performances qui permet d'effectuer la coloration avec COLOR KIT - des pigments hydrosolubles à ajouter à la base blanche. Facile à mélanger, à utiliser et à nettoyer, PERMACOLOR SELECT est adapté aux joints au sol, aux revêtements et aux piscines.

Conditionnement : sac de 5,5 kg

Unité de vente : boîte de 4 sacs



MICROBAN®

**NE COULE PAS
NE DÉCOLORE PAS
N'A PAS DE PÉREMPTION.**

CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Adapté aux piscines, fontaines et autres applications en immersion continue
- Ne requiert aucun traitement ultérieur - contient STONETECH® Sealer Technology
- Contient MICROBAN® anti-microbial protection - résistant aux moisissures
- Renforcé avec des fibres – anti-fissuration et anti-retrait
- Durcissement rapide – délai de mise en circulation piétonne de seulement 3 heures
- Base unique blanche. La couleur est obtenue en mélangeant le COLOR KIT avec de l'eau – disponible en 40 couleurs
- Granulométrie max : ~ 0,3 mm
- Durée d'utilisation du mélange : ~ 60 min
- Délai d'attente avant circulation piétonne : ~ 3 heures
- Disponible en 40 couleurs



Technologie brevetée
exclusive des pigments
hydrosolubles **COLOR KIT**



PERMACOLOR® SELECT FINE



Mortier-joint fin hautes performances à prise rapide pour joints de 1 mm à 6 mm

PERMACOLOR® SELECT FINE est un mortier-joint fin hautes performances à prise rapide conçu pour être appliqué sur des surfaces extrêmement délicates.

Technologie avec pigments contenus dans des dosettes hydrosolubles COLOR KIT à ajouter à la base blanche. Facile à mélanger, à utiliser et à nettoyer, PERMACOLOR SELECT FINE est un mortier-joint adapté aux joints au sol, aux revêtements et aux piscines.

Conditionnement : sac de 3,6 kg

Unité de vente : boîte de 4 sacs



MICROBAN®

CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Adapté aux piscines, fontaines et autres applications en immersion continue
- Faibles émissions de COV - sûr et facile à appliquer.
- Idéal pour les surfaces extrêmement fragiles comme le marbre prêt à la pose
- Ne requiert aucun traitement ultérieur - contient Stonetech® Sealer Technology
- Contient Microban® anti-microbial protection - résistant aux moisissures
- Anti-retrait et anti-fissuration
- Durcissement rapide – délai de mise en circulation piétonne de seulement 3 heures
- Base unique blanche. La couleur est obtenue en mélangeant le COLOR KIT avec de l'eau – disponible en 40 couleurs
- Classé CG2 WA selon la norme EN 13888
- Granulométrie max : ~ 0,15 mm
- Durée d'utilisation du mélange : ~ 60 min
- Délai d'attente avant circulation piétonne : ~ 3 heures

**FACILE À MÉLANGER
COLOR KITS DISPONIBLES
EN 40 COULEURS
BRILLANTES**

Système exclusif **COLOR KIT** permettant de colorer avec des pigments contenus dans des dosettes hydrosolubles à mélanger avec la couche de fond neutre blanche.



Choisissez votre
COLOR KIT



Faites dissoudre le
Color Kit
DANS DE L'EAU



Mélangez avec la base
neutre
**PERMACOLOR®
SELECT**



Et enfin :
MASTIQUEZ



NEW



PERMACOLOR®

Mortier-joint rapide hautes performances pour joints jusqu'à 10 mm

PERMACOLOR® SELECT FINE est un mortier-joint très fin à prise rapide hautement performant pour des joints jusqu'à 10 mm. Facile à mélanger, à utiliser et à nettoyer, PERMACOLOR SELECT est adapté aux joints au sol, au revêtement et aux piscines.

Conditionnement : sac de 2,5 kg

Unité de vente : boîte de 4 sacs



MICROBAN®

CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Adapté aux piscines, fontaines et autres applications en immersion continue
- Faibles émissions de COV - sûr et facile à appliquer.
- Ne requiert aucun traitement ultérieur - contient STONETECH® Sealer Technology
- Contient MICROBAN® anti-microbial protection - résistant aux moisissures
- Renforcé avec des fibres – anti-fissuration et anti-retrait
- Durcissement rapide – délai de mise en circulation piétonne de seulement 3 heures
- Technologie exclusive Water Dispersion Technology assurant la durabilité et le rendu esthétique des couleurs
- Granulométrie max : ~ 0,3 mm
- Durée d'utilisation du mélange : ~ 60 min
- Délai d'attente avant circulation piétonne : ~ 3 heures
- Disponible en 20 couleurs

NEW

COLORBASE FS

Mortier-joint fin pour joints de 1 à 8 mm

COLORBASE FS est un mortier-joint à granulométrie fine adapté à la réalisation de joints sur des mosaïques de verre, des carrelages en céramique, de la pierre et du marbre. Il convient aux applications en intérieurs et en extérieurs, aux sols et aux revêtements.

CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Classé CG2 WA selon la norme EN 13888
- Facile à utiliser et excellente maniabilité
- Faibles émissions de COV (EC1 Plus)
- À très faible absorption d'eau et haute résistance aux abrasions
- Résistant aux moisissures
- Granulométrie max : ~ 0,15 mm
- Durée d'utilisation du mélange : ~ 30 min
- Délai d'attente avant circulation piétonne : ~ 24 heures
- Disponible en 16 couleurs

Conditionnement : Sac de 5 kg et 20 kg

Unité de vente :

- boîte de 4 sacs de 5 kg

- sac de 20 kg





NEW



Conditionnement : sac de 25 kg



COLORBASE FL

Mortier-joint à gros grain pour joints de 3 à 30 mm

COLORBASE FL est un mortier-joint adapté aux joints de 3 à 30 mm pour carrelages en céramique, brique mince, pierre et marbre. Il convient aux applications en intérieurs et en extérieurs, aux sols et aux revêtements.

CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Facile à utiliser et excellente maniabilité
- Faibles émissions de COV (EC1 Plus)
- À très faible absorption d'eau et haute résistance aux abrasions
- Résistant aux moisissures
- Granulométrie max : ~ 0,5 mm
- Durée d'utilisation du mélange : ~ 90 min
- Délai d'attente avant circulation piétonne : ~ 6 heures
- Disponible en 10 couleurs

SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT

Joint époxy tricomposant imperméable



Conditionnement : seau de 3,2 kg
(Part A 0,35 kg – Part B 0,35 kg –
Part C 2,5 kg)



MICROBAN®

SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT Joint époxy tricomposant à haute maniabilité pour joints de 1,5 à 12 mm sur carrelages en céramique, mosaïques et pierres naturelles, imperméable, anti-taches, consistance réglable, sans oxyde, EN 13888 RG, technologie brevetée.

CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Idéal pour des applications immergées telles que piscines, fontaines et jets d'eau
- Haute résistance aux taches
- Formule thixotropique pour murs et sols
- Tricomposant, permet de régler la consistance
- N'a pas besoin d'entretien et ne décolore pas
- Idéal pour les milieux exposés à des écarts de température importants
- Granulométrie max : ~ 0,3 mm
- Durée d'utilisation du mélange : ~ 80 min
- Délai d'attente avant circulation piétonne : ~ 24 heures
- Disponible en 40 couleurs





Conditionnement : seau de 3,2 kg (Part A 0,35 kg – Part B 0,35 kg – Part C 2,5 kg)



MICROBAN

SPECTRALOCK® PRO PREMIUM TRANSLUCENT GROUT

**Mortier-joint époxy tricomposant
translucide et anti-taches**

Version translucide de SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT, ce mastic époxy allie une longévité hors pair à une excellente résistance à la saleté et une facilité d'utilisation extrême.

CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Translucide - laisse passer la lumière
- Idéal pour des applications immergées, telles que piscines, fontaines et jets d'eau
- Adapté à de nombreux types de carrelages
- Robuste, durable et résistant aux fissurations
- Conforme à la classé RG selon la norme EN 13888
- Résistance à la compression : ~ 55,0 N/mm²
- Absorption d'eau après 240 minutes : ~ 0,05 g
- Granulométrie max : ~ 0,3 mm
- Durée d'utilisation du mélange : ~ 80 min
- Délai d'attente avant circulation piétonne : ~ 24 heures

SPECTRALOCK® 2000 IG



Conditionnement : Seau de
11,2 kg (Part A 2x0,52 kg
Part B 2x0,98 kg
Part C poudre 2x4,1 kg)



MICROBAN

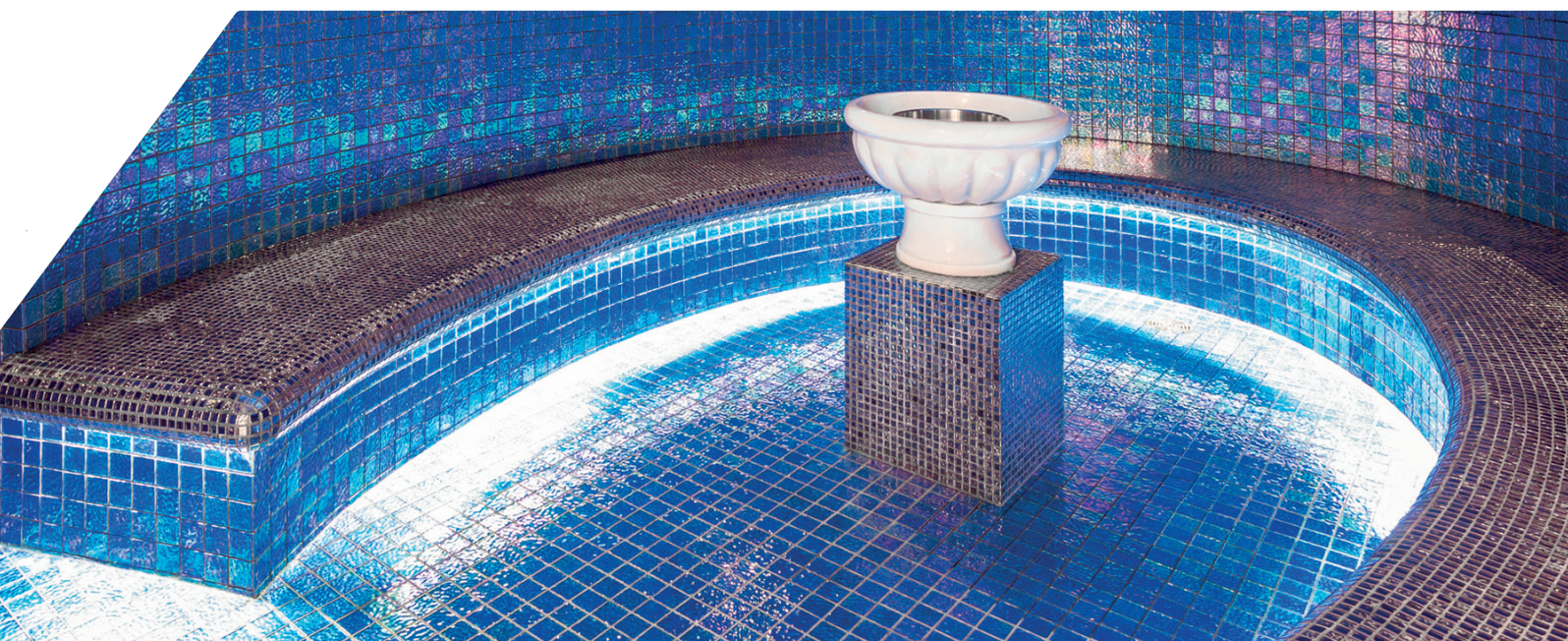
Mortier-joint époxy tricomposant particulièrement adapté aux environnements industriels hautement résistant aux agents chimiques

SPECTRALOCK® 2000 IG est un mortier-joint époxy extrêmement résistant aux agents chimiques qui convient au scellement de carrelages en céramique de n'importe quel type.

SPECTRALOCK® 2000 IG allie une excellente robustesse mécanique, une longévité exceptionnelle et une résistance chimique extraordinaire aux substances corrosives détergentes les plus courantes, à la nourriture et aux boissons.

CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Haute résistance chimique
- Excellente résistance à la température - idéal pour chambres froides
- Doté de la technologie antimicrobienne
- Haute résistance aux bactéries
- Lavable à l'eau
- Faibles émissions de COV (EC1) - meilleure qualité de l'air intérieur
- Polymérisation rapide, même à basse température
- Surpasse ANSI 118.3 (Epoxy) et ANSI 118.5 (Furan)
- Disponible en 40 couleurs





310 ml



Benfer

LATASIL



LATASIL™

Mastic silicone universel, élastomère et monocomposant hautes performances avec fongicide

LATASIL™ est un mastic silicone à réticulation neutre, conçu pour être utilisé avec des carreaux céramiques et des pierres.

Conditionnement :
cartouche de 310 ml

Unité de vente : boîte de 12 cartouches



CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Conformité EN 15651 parties 1,2,3 et 4
- Temps de réticulation : ~ 15 min
- Vitesse de durcissement : ~ 2 mm/24 heures
- Mastic universel - idéal pour pierre naturelle, espaces sanitaires, piscines, façades, chambres froides et autres
- Adhérence supérieure, en particulier sur la pierre, les métaux et le verre
- Antimicrobien et fongicide – empêche l'apparition de moisissures et le développement de bactéries
- Faibles émissions de VOC - sûr pour l'environnement et la santé
- Excellente résistance aux intempéries, au vieillissement, aux rayons UV et aux produits chimiques

LATASIL™ AC

Mastic acétique à faible module d'élasticité pour carrelages en céramique et sanitaires

LATASIL AC™ est un mastic silicone à réticulation acétique, faible module, bactéricide et fongicide, qui convient aux carrelages en céramique et aux articles sanitaires



Conditionnement :
cartouche de 310 ml

Unité de vente : boîte de 12 cartouches



CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Adhérence supérieure, bactéricide et fongicide
- Idéal pour les carrelages en céramique, le verre, le klinker, les sanitaires, l'aluminium, l'aluminium anodisé, le plastique et les surfaces peintes.
- Facile à extruder et à lisser
- Temps de formation du film : environ 20 min
- Vitesse de réticulation : environ 3 mm/24 heures
- Résistance à la traction : environ 0,7 N/mm²
- Allongement à la rupture : environ 250 %



COULEURS LIGNE MORTIERS-JOINTS ET MASTICS

	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT	SPECTRALOCK® 2000 IG	PERMACOLOR® SELECT	PERMACOLOR® SELECT FINE	PERMACOLOR®	COLORBASE FS	COLORBASE FL	LATASIL™	LATASIL™AC
03 Silk	•	•	•	•		•			•
04 Arctic Blue	•	•	•	•					
05 Pastel Blue	•	•	•	•					
16 Siltstone	•	•	•	•					
17 Marble Beige	•	•	•	•	•			•	•
18 Sauterne	•	•	•	•	•				•
22 Midnight Black	•	•	•	•	•	•			•
23 Antique White	•	•	•	•		•	•		•
24 Natural Grey	•	•	•	•	•	•*	•		•
27 Hemp	•	•	•	•	•				
30 Sand Beige	•	•	•	•	•	•			•
33 Boston Fern	•	•	•	•		•			
35 Mocha	•	•	•	•					•
37 Chambray	•	•	•	•					
38 River Rock	•	•	•	•	•				
39 Mushroom	•	•	•	•					
40 Latte	•	•	•	•	•				
41 Kashmir	•	•	•	•					
42 Platinum	•	•	•	•	•	•*			•
43 Chocolate Truffle	•	•	•	•		•			
44 Bright White	•	•	•	•	•	•*		•	•
45 Raven	•	•	•	•	•	•*		•	•
50 Sea Glass	•	•	•	•					
52 Toasted Almond	•	•	•	•					
53 Twilight Blue	•	•	•	•	•				
55 Tawny	•	•	•	•					
56 Desert Khaki	•	•	•	•	•				
58 Terra Cotta	•	•	•	•		•			
59 Espresso	•	•	•	•		•			
60 Dusty Grey	•	•	•	•	•	•			•
61 Parchment	•	•	•	•	•	•		•	•
66 Chestnut Brown	•	•	•	•		•			•
78 Sterling Silver	•	•	•	•	•	•	•	•	•
81 Butter Cream	•	•	•	•		•	•		•
85 Almond	•	•	•	•	•	•	•		•
88 Silver Shadow	•	•	•	•	•	•			•
89 Smoke Grey	•	•	•	•	•	•*	•	•	•
90 Light Pewter	•	•	•	•	•				•
91 Slate Grey	•	•	•	•					
92 Saltillo	•	•	•	•					
00 Translucent									•

* Aussi disponible en sac de 20 kg

La carte de couleurs pour mortiers-joints et mastics est indicative. LATICRETE® Europe Srl ne garantit pas la correspondance exacte des teintes réelles avec ce tableau ou avec tout autre guide des couleurs produit. La teinte effective dépendra du produit utilisé, des conditions du chantier, de l'éclairage, des techniques d'application, de la couleur et de la nature du revêtement. Effectuer un essai d'application hors site et évaluer l'aptitude chromatique après séchage. Aucune réclamation relative à une non-correspondance avec les couleurs représentées ne sera prise en compte.

YOUR CHOICE OUR MISSION



For the Builders of a Better World™



Laticrete Europe S.r.l. à actionnaire unique - Via Paletti, snc, 41051
Castelnuovo Rangone MO, Italia +39 059 535540