



# LINEA STUCCHI E SIGILLANTI

STUCCHI E SIGILLANTI COLORATI

TECNICA  
E DESIGN  
PER L'ABITARE  
DI OGGI

OLTRE 40 COLORI DISPONIBILI

For the Builders of a Better World™



**STUCCHI E SIGILLANTI**



# TECNICA E DESIGN PER L'ABITARE DI OGGI

La sintesi perfetta tra tecnica e design per l'abitare di oggi. Oltre 40 colori per soddisfare ogni esigenza progettuale.

La gamma di prodotti LATICRETE® si adatta alle esigenze di qualsiasi materiale e garantisce un livello di affidabilità e qualità superiore. Scegliere LATICRETE® significa essere certi di avere a disposizione soluzioni robuste, durevoli e flessibili, sempre in grado di fare la differenza.



Guarda il video



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

**Stucco cementizio rapido ad alte prestazioni per fughe da 1,5 mm a 12 mm**



Confezione: sacco da 5,5 kg  
Unità di vendita: scatola da 4 sacchi



**MICROBAN®**

**NON COLA,  
NON SCOLORA,  
NON SCADE.**

PERMACOLOR® SELECT è uno stucco cementizio rapido ad alte prestazioni che per primo permette la colorazione con COLOR KIT - pigmenti idrosolubili, da aggiungere alla base bianca. Facile da miscelare, utilizzare e pulire, PERMACOLOR SELECT è idoneo per fughe a pavimento e rivestimento ed in piscina.

## CARATTERISTICHE e VANTAGGI

- Idoneo per piscine, fontane, ed altre applicazioni in immersione continua
- Non richiede ulteriori trattamenti - contiene STONETECH® sealer technology
- Contiene MICROBAN® anti-microbial protection - resistente alle muffe
- Rinforzato con fibre - anti fessurazione e anti ritiro
- Rapido indurimento - pedonabile dopo solo 3 ore
- Base unica bianca. Il colore si ottiene mescolando con l'acqua il COLOR KIT disponibile in 40 colori
- Granulometria max: ~ 0,3 mm
- Tempo di lavorabilità: ~ 60 min
- Pedonabilità: ~ 3 ore
- Disponibile in 40 colori



Esclusiva tecnologia  
brevettata di pigmenti  
idrosolubili **COLOR KIT**

# PERMACOLOR® SELECT FINE

**Stucco cementizio fine rapido ad alte prestazioni per fughe da 1 mm a 6 mm**



Confezione: sacco da 3,6 kg  
Unità di vendita: scatola da 4 sacchi



**MICROBAN**

## CARATTERISTICHE e VANTAGGI

- Idoneo per piscine, fontane, ed altre applicazioni in immersione continua
- Basse emissioni VOC - sicuro e facile di applicare
- Ideale per superfici estremamente delicate come marmo prefinito
- Non richiede ulteriori trattamenti - contiene Stonetech® Sealer Technology
- Contiene Microban® anti-microbial protection - resistente alle muffe
- Anti ritiro e anti fessurazione
- Rapido indurimento - pedonabile dopo solo 3 ore
- Base unica bianca. Il colore si ottiene mescolando con l'acqua il COLOR KIT disponibile in 40 colori
- Conforme alla classe CG2 WA secondo EN 13888
- Granulometria max: ~ 0,15 mm
- Tempo di lavorabilità: ~ 60 min
- Pedonabilità: ~ 3 ore

## FACILE DA MISCELARE COLOR KIT DISPONIBILI IN 40 COLORI BRILLANTI

Esclusivo sistema **COLOR KIT** che permette la colorazione con pigmenti contenuti in cialde idrosolubili da miscelare alla unica base neutra bianca.



Scegli il tuo  
**COLOR KIT**



Sciogli il Color Kit  
**IN AQUA**



Mescola con la base neutra  
**PERMACOLOR® SELECT**



Ed infine:  
**STUCCA**



NEW



Confezione: sacco da 2,5 kg  
Unità di vendita: scatola da 4 sacchi



MICROBAN

## PERMACOLOR®

**Stucco cementizio rapido ad alte prestazioni per fughe fino a 10 mm**

PERMACOLOR® SELECT FINE è uno stucco cementizio finissimo a presa rapida ad alte prestazioni per fughe fino a 10 mm. Facile da miscelare, utilizzare e pulire, PERMACOLOR è idoneo per fughe a pavimento e rivestimento ed in piscina.

### CARATTERISTICHE e VANTAGGI

- Idoneo per piscine, fontane, ed altre applicazioni in immersione continua
- Basse emissioni VOC - sicuro e facile di applicare
- Non richiede ulteriori trattamenti - contiene STONETECH® Sealer Technology
- Contiene MICROBAN® anti-microbial protection - resistente alle muffe
- Rinforzato con fibre - anti fessurazione e anti ritiro
- Rapido indurimento - pedonabile dopo solo 3 ore
- Esclusiva tecnologia Water Dispersion Technology per durabilità e resa estetica dei colori
- Granulometria max: ~ 0,3 mm
- Tempo di lavorabilità: ~ 60 min
- Pedonabilità: ~ 3 ore
- Disponibile in 20 colori

# NEW



Confezione: Sacco da 5 kg e 20 kg

Unità di vendita:

- scatola da 4 sacchi da 5 kg

- sacco da 20 kg



## COLORBASE FS

**Stucco cementizio fine per fughe da 1 a 8 mm**

COLORBASE FS è uno stucco cementizio a granulometria fine, adatto per la realizzazione di fughe con mosaico vetroso, piastrelle in ceramica, pietra e marmo. È adatto per applicazioni in interno ed esterno, a pavimento e rivestimento.

### CARATTERISTICHE e VANTAGGI

- Conforme alla classe CG2 WA secondo EN 13888
- Facile da usare ed eccellente lavorabilità
- Base emissioni VOC (EC1 Plus)
- A bassissimo assorbimento d'acqua e alta resistenza all'abrasione
- Resistente alle muffe
- Granulometria max: ~ 0,15 mm
- Tempo di lavorabilità: ~ 30 min
- Pedonabilità: ~ 24 ore
- Disponibile in 16 colori





# NEW



Confezione: sacco 25 kg



## COLORBASE FL

**Stucco cementizio a grana grossa per fughe da 3 a 30 mm**

COLORBASE FL è un stucco cementizio adatto per fughe da 3 a 30 mm per piastrelle in ceramica, mattone sottile, pietra e marmo. È adatto per applicazioni in interno ed esterno, a pavimento e rivestimento.

### **CARATTERISTICHE e VANTAGGI**

- Facile da usare ed eccellente lavorabilità
- Base emissioni VOC (EC1 Plus)
- A bassissimo assorbimento d'acqua e alta resistenza all'abrasione
- Resistente alle muffe
- Granulometria max: ~ 0,5 mm
- Tempo di lavorabilità: ~ 90 min
- Pedonabilità: ~ 6 ore
- Disponibile in 6 colori



# SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT

## Stucco epossidico tri-componente impermeabile



Confezione: secchio da 3,2 kg  
(Parte A 0,35 kg – Parte B 0,35 kg  
Parte C 2,5 kg)



**MICROBAN**

SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT Stucco epossidico tri-componente ad altissima lavorabilità per fughe da 1,5 a 12 mm in piastrelle ceramiche, mosaici e pietre naturali, impermeabile, antimacchia, consistenza regolabile, privo di ossidi, EN 13888 RG, tecnologia brevettata.

### CARATTERISTICHE e VANTAGGI

- Ideale per applicazioni sommerse: piscine, fontane e giochi d'acqua
- Alta resistenza alle macchie
- Formula tixotropica per pareti e pavimenti
- Tricomponente, consente di regolare la consistenza
- Non ha bisogno di manutenzione e non scolorisce
- Ideale per installazioni ad ampi intervalli di temperatura
- Granulometria max: ~ 0,3 mm
- Tempo di lavorabilità: ~ 80 min
- Pedonabilità: ~ 24 ore
- Disponibile in 40 colori





Confezione: secchio da 3,2 kg  
(Parte A 0,35 kg – Parte B  
0,35 kg – Parte C 2,5 kg)



**MICROBAN**

# SPECTRALOCK® PRO PREMIUM TRANSLUCENT GROUT

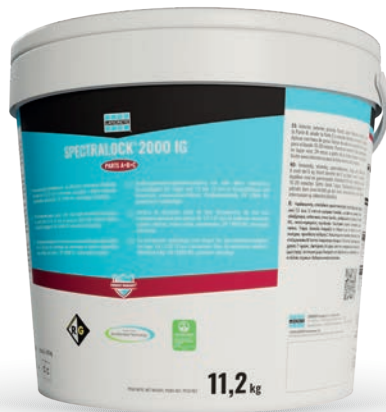
**Stucco epossidico tricomponente  
traslucido ed antimacchia**

Versione traslucida di SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT, una malta sigillante epossidica che abbina una lunga durata e resistenza allo sporco ad una estrema facilità d'utilizzo.

## CARATTERISTICHE e VANTAGGI

- Traslucido - lascia passare la luce
- Ideale per applicazioni sommerse-per piscine, fontane, e giochi d'acqua
- Adatto a molti tipi di piastrelle
- Resistente, durevole e resistente alle fessurazioni
- Conforme alla classe RG secondo EN 13888
- Resistenza alla compressione: ~ 55,0 N/mm<sup>2</sup>
- Assorbimento d'acqua dopo 240 min: ~ 0,05 g
- Granulometria max: ~ 0,3 mm
- Tempo di lavorabilità: ~ 80 min
- Pedonabilità: ~ 24 ore

# SPECTRALOCK® 2000 IG



Confezione: Secchio da 11,2  
kg (Parte A 2x0,52 kg  
Parte B 2x0,98 kg  
Parte C polvere 2x4,1 kg)



**MICROBAN**

**Stucco epossidico tricomponente particolarmente indicato per ambienti industriali altamente resistente agli agenti chimici**

SPECTRALOCK® 2000 IG è uno stucco epossidico altamente resistente agli agenti chimici indicato per la sigillatura di fughe di piastrelle ceramiche di ogni tipo.

SPECTRALOCK® 2000 IG unisce elevata resistenza meccanica, durata e straordinaria resistenza chimica alle più comuni sostanze corrosive, detergenti, cibi e bevande.

## CARATTERISTICHE e VANTAGGI

- Alta resistenza chimica
- Eccelente resistenza alla temperatura-ideale per celle frigorifere
- Dotato di tecnologia anti-microbica
- Altamente resistente ai batteri
- Lavabile con acqua
- Base emissioni VOC (EC1) - migliore qualità dell'aria interna
- Polimerizzazione rapida, anche a basse temperature
- Supera ANSI 118.3 (Epoxy) e ANSI 118.5 (Furan)
- Disponibile in 40 colori





310 ml

**LATASIL**™

**Benfer**  
MADE IN GERMANY



CE

EN 12550

EN 12551

EN 12552

EN 12553

EN 12554

EN 12555

EN 12556

EN 12557

EN 12558

EN 12559

EN 12560

EN 12561

EN 12562

EN 12563

EN 12564

EN 12565

EN 12566

EN 12567

EN 12568



Confezione: cartuccia da 310 ml.  
Unità di vendita: scatola da 12  
cartucce



# LATASIL™

**Sigillante siliconico universale,  
elastomerico e monocomponente ad  
alte prestazioni con fungicida**

LATASIL™ è un sigillante siliconico a reticolazione neutra, progettato per utilizzo con piastrelle ceramiche e pietre.

## CARATTERISTICHE e VANTAGGI

- Conformità EN 15651 parti 1,2,3 e 4
- Tempo di reticolazione: ~ 15 min
- Velocità di indurimento: ~ 2 mm/24 ore
- Sigillante universale - ideale per pietra naturale, spazi sanitari, piscine,\* facciate, celle frigorifere e altro
- Adesione superiore, soprattutto su pietra, metalli e vetro
- Antimicrobico e fungicida - inibisce la comparsa di muffe e la crescita di batteri
- Basse emissioni VOC - sicuro per l'ambiente e la salute,
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici, resistenza all'invecchiamento, ai raggi UV e agli agenti chimici

# LATASIL™ AC

**Sigillante acetico a basso modulo elastico  
per piastrelle ceramiche e sanitari**

LATASIL AC™ è un sigillante siliconico a reticolazione acetica, basso modulo, battericida e fungicida, idoneo per piastrelle ceramiche e sanitari

## CARATTERISTICHE e VANTAGGI

- Adesione superiore, battericida e fungicida
- Ideale per piastrelle ceramiche, vetro, klinker, sanitari, alluminio, alluminio anodizzato, superfici plastiche e verniciate
- Facile da estrarre e da lisciare
- Tempo di filmazione: circa 20 min
- Velocità di reticolazione: circa 3 mm / 24 ore
- Resistenza alla trazione: circa 0,7 N/mm<sup>2</sup>
- Allungamento a rottura: circa 250%



Confezione: cartuccia da 310 ml.  
Unità di vendita: scatola da 12  
cartucce





# COLORI LINEA STUCCHI E SIGILLANTI

	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 Salttillo	•	•	•	•					
00 Translucent									•

\* Disponibile nel formato da 20 kg

La colorcard per stucchi e sigillanti è indicativa. LATICRETE® Europe Srl non garantisce l'esatta corrispondenza di tonalità del colore reale con questa tabella o con nessuna altra guida colori prodotta. La tonalità effettiva dipenderà dal prodotto utilizzato, dalle condizioni del cantiere, dall'illuminazione, dalle tecniche di applicazione, dal colore e la natura del rivestimento. Eseguire un test applicativo fuori opera e valutare l'idoneità cromatica dopo l'essiccazione. Nessun reclamo di non corrispondenza con i colori raffigurati verrà preso in considerazione.

# YOUR CHOICE OUR MISSION



For the Builders of a Better World™



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