FUGAMAGICA® ZEROSEI MATERIA



FUGAMAGICA® ZEROSEI
MATERIA

| CEMENTO

SIGILLANTI MATERIA

ADESITAL



COLOR EVOLUTION

SIGILLANTI MATERIA

ADESITAL

WENGÈ

ADEPOXY MATERIA

ADESIL MATERIA







SELCE

CARAMEL

WENGÈ

SIGILLANTI

La materia incontra la superficie e si fonde con essa: nascono così i nuovi sigillanti ADESITAL che interpretano le sfumature della pietra, del legno, del cemento e del mondo dei colori.

FUGAMAGICA® ZEROSEI **MATERIA** 40 COLORI

Sigillante decorativo idrorepellente a base cementizia per la fugatura tra 0 e 6 mm di piastrelle ceramiche.

- 40 colori nelle 4 collezioni: LEGNO, COLORE,
- Classificati CG2WA secondo la Norma EN13888: il massimo delle caratteristiche meccaniche • Resistenti alla formazione di muffe.
- Classificati EC1 Plus. A bassissima emissione di VOC (Composti Organici Volatili) per la tutela della salute all'interno degli ambienti.
- Idrorepellenti. Contrastano il passaggio dell'acqua, mantengono i sottofondi asciutti.
- Contrastano l'affioramento di efflorescenze, diminuiscono il rischio di antiestetici

Stucco epossidico bicomponente pregiato per la fugatura di materiali

- Resistenti ai raggi UV. I colori non sbiadiscono e non cambiano
- Resistenti ad alcali e detergenti mantenendo inalterato il loro aspetto nel tempo.
- In ambienti umidi contrastano la formazione e lo sviluppo di muffe.



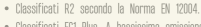
Confezioni: sacco da 25 kg - scatola da 4x5 kg - scatola 4x2 kg

ADEPOXY MATERIA

Finitura liscia.



ceramici e vetrosi.



- Classificati EC1 Plus. A bassissima emissione di VOC (Composti Organici Volatili) per la tutela della salute all'interno degli ambienti.
- Facile da pulire. Il prodotto si pulisce immediatamente dopo la posa solo con acqua.

• Colori inalterabili nel tempo. Le tonalità cromatiche non sbiadiscono e non cambiano per esposizione alla luce.

• Elevata resistenza agli acidi e ai composti chimici. Il prodotto possiede elevate caratteristiche



Confezioni: fusto da 3 kg - comp. A 2,7 kg / comp. B 0,3 kg

ADESIL MATERIA 24 COLORI

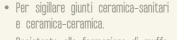












Sigillante siliconico a reticolazione

- Resistente alla formazione di muffe, in ambienti umidi contrasta la formazione e lo sviluppo di muffe.
- Conforme EN 15651-1, EN 15651-2, EN 15651-3.
- Classificato EC1 Plus. A bassissima emissione di VOC (Composti Organici Volatili) per la tutela della salute all'interno degli ambienti.





NEW COLORS

www.adesital.it



ADESITAL

ADESITAL