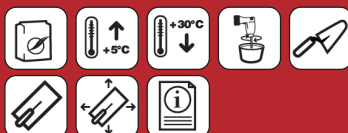




# RASANTE UNIVERSALE

## Rasante di colore bianco



### Descrizione del prodotto

Premiscelato a secco, applicabile a mano, a base di inerti selezionati di finissima granulometria, legante idraulico e additivi specifici.

### Fornitura e stoccaggio

Stoccare in luogo fresco, asciutto e non ventilato. Mantenere integro l'imballo.

### Preparazione supporti e modalità di applicazione

Le superfici devono essere complanari, uniformi ed umide. Asportare prima dell'applicazione eventuali polveri, efflorescenze, eventuali tracce di disarmante, mediante lavaggio con idropulitrice. Per l'applicazione operare come segue: verificare che il supporto sia umido altrimenti provvedere ad inumidirlo; impastare 100 kg di prodotto con 48/50 litri di acqua; agitare evitando in ogni caso un eccessivo inglobamento d'aria. L'impasto così preparato va lasciato riposare per 15 minuti circa. Applicare con la spatola metallica in due o più passate incrociando il senso di applicazione fino ad ottenere una superficie liscia priva di giunture e sormonti. Se l'applicazione viene effettuata su sottofondi particolarmente assorbenti applicare PRG 10 diluito 1:10 come isolante.

### Campi di impiego

RASANTE UNIVERSALE può essere utilizzato come lisciatura in interni ed esterni di superfici intonacate con premiscelati a base calce-legante idraulico, purché libere da polveri, efflorescenze, oli, grassi e disarmanti. RASANTE UNIVERSALE non deve essere applicato su supporti in gesso, verniciati o inconsistenti e friabili. Non applicare su calcestruzzo e su supporti

# RASANTE UNIVERSALE

che presentino irregolarità superiori a 5 mm. Evitare l'uso su supporti molto assorbenti se non trattati con primer tipo PRG 10.

---

## Avvertenze

Non mescolare RASANTE UNIVERSALE con altre sostanze. Evitare forti sbalzi termici nella fase di presa; il prodotto va protetto dal gelo e dalla rapida essiccazione (forte vento o pieno sole). Nel caso di applicazioni in esterno, in caso di prolungata esposizione alle intemperie, è necessaria l'applicazione di idonea pittura idrorepellente. Si consiglia di non utilizzare RASANTE UNIVERSALE con temperature inferiori a +5°C e superiori a +30°C. Non applicare su supporti incoerenti e non superare gli spessori di 3 mm.

Non è idoneo a ricevere rivestimenti con materiali lapidei o ceramici e stucchi marmorizzati, in ogni caso le pitture saranno applicate a indurimento di RASANTE UNIVERSALE completamente avvenuto (28 gg).

# RASANTE UNIVERSALE

DATI TECNICI SECONDO UNI EN 998-1	PRESTAZIONI
Peso specifico	850 kg/m <sup>3</sup> deter. in cad. lib.
Diametro massimo	< 0,1 mm
Ritiro plastico	Ass. in cond. termoigr. stand.
Acqua d'impasto	48-50% circa
Resa teorica	1/1,3 kg/m <sup>2</sup> per spessori di 1 mm
Spess. massimo di applicazione	3 mm
Res. mecc. a flessione a 28 gg	1 N/mm <sup>2</sup>
Res. mecc. a compress. a 28 gg (cat. CS II)	2,5 N/mm <sup>2</sup>
Permeabilità al vapore acqueo $\mu$	10
Adesione su laterizio	0,6 N/mm <sup>2</sup>
Tipo di frattura (FP)	A
Assorbimento d'acqua	W0
Reazione al fuoco	classe A1
Conducibilità termica $\lambda$	0,60 W/mK (valore tabulato)

v. 08/2023