

AGUAPLAST®

UNIVERSALE SUPER RIPARATORE

STUCCO BIANCO IN PASTA

Stucco Multiuso per Riparare, Livellare e Coprire su tutti i tipi di superfici.

IMPIEGHI

- Per Stuccare e livellare su supporti assorbenti (gesso, cartongesso, cemento, intonaco, polistirolo, legno, ecc.) come superfici non assorbenti come pareti verniciate, pareti piastrellate, mosaici, ceramiche, vetro, ecc.
- Copertura di pareti piastrellate anche in ambienti umidi: cucine, bagni, ecc.
- Per eliminare piccole imperfezioni, crepe, buchi, ecc...
- Per unire materiali di differente natura ammesso che una delle due si dimostri porosa.
- Per riparare e ricostruire fughe di ceramiche ed ottenere una finitura extra bianca. Per fissare ceramiche in ambienti umidi.
- Eccellente preparazione di supporti in legno (porte, finestre, ecc.) prima di applicare smalti.
- Applicabile su: intonaco, gesso, vetro, cemento, laterizio, pietra, piastrelle, legno, polistirolo, sughero, vecchie pitture se pulite e ancora ben aderenti, ecc.



SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE

- Aderenza assoluta, con forza ed alta coesione, su tutti i tipi di supporti.
- Finitura extrafine e molto bianca.
- Resistente all'acqua ed alla umidità. Alta resistenza alla comparsa di muffe e funghi.
- Applicabile fino a 2 mm.

MODO DI UTILIZZO

I supporti da trattare devono essere sani e puliti, liberi da polvere, grassi e cere. Eliminare la polvere e/o sanare la superficie; se necessario proteggere le eventuali parti metalliche presenti sul supporto con prodotto anticorrosivo e/o isolante. Nel caso il fondo sia molto assorbente o disgregabile, applicare preventivamente una impregnazione di fissante acrilico o a solvente.

PRECAUZIONE

- Non applicabile su superfici con umidità permanente.

DATI TECNICI

Prodotto

Classificazione	AFNOR NFT 36 005 Famille IV Classe 4b: Stucco all'acqua per esterno
Leganti	Copolimeri hidrosolubili in fase acquosa
Diluente	Acqua
Densità apparente della pasta	Circa. 1,60 gr/cm ³
Rendimento approssimativo	1,60 Kg di pasta / m ² per mm di spessore
Aspetto	Pasta extra bianca, acceta coloranti all'acqua o universali max 3%.
Odore	Profumato alla Lavanda
Granulometria	< 100 µ: Molto fino
pH	8 ± 1
Resistente allo sviluppo di Funghi. Resistente all'acqua. Traspirante.	

Applicazione

Temperatura d'Applicazione	da +5° a +30 °C
Attrezzo	Frattono o Spatola
Pulizia	Pulire gli attrezzi con acqua
Spessore d'applicazione	Max. 2 mm
Tempo di Essiccazione (23°C, 65% umidità, sopra lastra di gesso)	12 ore per ogni mm di spessore
Carteggiabile / Verniciabile	Dopo essiccazione completa

CONSERVAZIONE

Lunga se conservato perfettamente chiuso, lontano da temperature estreme.

CONFEZIONI

Ref.	Cartone	Bancale
46500 Tubo 200ml	12 pezzi	100 cartoni
44500 Barattolo 500 gr	24 pezzi	54 cartoni
41400 Barattolo 1 Kg	12 pezzi	54 cartoni
45400 Cubo 5 Kg	4 pezzi	36 cartoni

Osservazioni Generali

La presente scheda elenca dati raccolti sulla base della tecnica e dell'esperienza. Data la molteplicità d'uso del prodotto questi dati non possono essere vincolanti e l'utilizzatore non può esimersi dall'utilizzare il buon senso e la sua esperienza per il singolo caso. Le informazioni non comportano alcun obbligo giuridico e nessun obbligo accessorio al contratto d'acquisto. Assicurazioni o garanzie rilasciate da nostri dipendenti o collaboratori devono essere sempre confermate per iscritto. Eventuale indicazioni sull'idoneità e sul consumo del prodotto, senza aver personalmente preso visione dell'oggetto da trattare, non hanno alcun valore e dopo il sopralluogo devono essere confermate per iscritto. Verificare l'esatto consumo con una prova sull'oggetto.



Beissier, S.A.

Pol. Ind. Txirrita Maleo, 14 E-20100 Rentería.
Tel.: (34) 902 100 250 Fax: (34) 902 100 249
e-mail: beissier@beissier.es www.beissier.es

