

AGUAPLAST ALTO STANDARD PASTA

Stucco pronto, per interni



CARATTERISTICHE GENERALI

IMPIEGHI:

- Lisciatura di superfici interne.
- Per ottenere finiture di alta qualità, perfettamente lisce.
- Stuccatura di piccoli buchi e crepe.

CARATTERISTICHE:

- Finitura extra fine e bianchissima.
- Basso assorbimento di pittura, non necessita di fissativo per essere pitturato.
- Facile da applicare e carteggiare.
- Applicabile su qualsiasi superficie interna assorbente.
- Traspirante.

GRADO DI IDONEITÀ IN BASE AL SUPPORTO

Da 1 adatto a 3 altamente adatto

SUBSTRATI	Adeguatezza
Interni - Assorbenti	
Calcestruzzo, Cemento, intonaci a base calce	3
Calcestruzzo cellulare, blocchi di intonaco, malte di calce	2
Laterizio, mattone	2
Cartongesso, pannelli in fibra gesso, blocchi di gesso	3
Gesso e scagliola	3
Lastre Cementizie	2
Pitture opache	2
Pietra naturale, rivestimenti in pietra	1
Legno (serramenti, mobili, battiscopa, ...)	2
Interni - Non-assorbenti	
Pitture satinato/brillanti	1
Vecchie pitture a base olio o base solvente	1
Rivestimenti acrilici effetto bucciato	1
Tessuti in fibra di vetro	1
Ceramica, piastrelle, mosaici di vetro	-
Calcestruzzo liscio	2

DATI TECNICI

Prodotto	
Aspetto	Pasta
Composizione	Acqua, cariche, leganti, additivi, etc.
Colore	Bianco
Granulometria	< 100 µm
Densità	1.7g/cm ³
Applicazione	
Temperatura d'applicazione	5-35 °C
Attrezzi	Frattono, spatola lisciante, spatola
Spessore d'Applicazione	2 mm
Tempo di Lavorabilità	Senza limite
Tempo di Essiccazione	24h/mm
Rendimento	1,75 kg/m ² /mm
Essiccazione/Carteggiabile/Pitturabile	Dopo essiccazione completa
Interni / Esterni	Interni

IMBALLAGGIO

N°art.	Formato	Unità/Cartone	Pallettizzazione
24500	Barattolo 500 gr	12	1176
21400	Barattolo 1 kg	12	648
25400	Latta 5 kg	4	144

PREPARAZIONE E APPLICAZIONE

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Applicare su supporti asciutti. I supporti da trattare devono essere sani e puliti, consistenti, liberi da polveri o qualsiasi altra sostanza che ostacoli una corretta adesione dello stucco. Eliminare la polvere come le parti mal aderite. Applicare DELTAFIX o altre impregnazioni per consolidare superfici friabili. Nel caso il fondo sia molto assorbente o disgregabile, applicare preventivamente FIXACRYL o altra impregnazione di fissante acrilico o a solvente. Tutte le aree contaminate da muffe o alghe devono essere pulite e trattate con FUNGISTOP o altro fungicida. Proteggere le eventuali parti metalliche presenti sul supporto con BEISSIER CHAMELEON o altre prodotti anticorrosivi. Riparare e chiudere crepe dinamiche con AGUAPLAST FIBERLITE O AGUAPLAST FLEX FILL. In generale, i supporti devono

essere trattati e preparati secondo gli standard locali. In caso di dubbio, si consiglia di eseguire un test su una piccola area per determinare l'idoneità, la compatibilità e le condizioni di applicazione.

APPLICAZIONE

Pasta pronta all'uso. Applicare manualmente con frattone o spatola. Pulire gli attrezzi con acqua dopo l'uso. Quando si lavora in interni, favorire la circolazione dell'aria per garantire un corretto processo di asciugatura. Sovraverniciabile con qualsiasi tipo di pittura, rivestimento di finitura, carta da parati, ecc. Finiture decorative possono essere applicate una volta che la superficie è asciutta.

PRECAUZIONI, CONSERVAZIONE, SALUTE E SICUREZZA

PRECAUZIONE

Non applicare il prodotto a temperature inferiori a 5° C o superiori a 35° C.
Non applicare su supporti in presenza di umidità permanente.
Non applicare su supporti piastrellati.

CONSERVAZIONE

Conservare lontano da temperature estreme, gelo, umidità e luce solare diretta. Periodo di conservazione garantito: 24 mesi. La migliore qualità è garantita all'interno della confezione originale non aperta. La data di produzione può essere letta come stampata sulla confezione e/o conclusa dal numero di lotto YDDD##. Esempio: Lotto Nr. 314401 = 2023 Maggio 24 (144/365). Chiudere correttamente dopo l'uso.

SALUTE E SICUREZZA

Consultare la scheda tecnica e di sicurezza su www.aguaplast.it Evitare il contatto diretto con la pelle e gli occhi. In caso di contatto prolungato, si consiglia di indossare guanti e occhiali. Evitare l'inalazione di particelle durante la carteggiatura. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PROCEDURE DI SMALTIMENTO

Smaltire residui in conformità con i requisiti delle autorità locali. Se il riciclaggio non è praticabile, smaltire in conformità con le normative locali.

Imballaggio riciclato e riciclabile al 100%.



NORMATIVA APPLICABILE E CERTIFICATI

Norme e certificati applicabili:

Classificazione EN 16566 (G3S1V0W0A0C0R0)

Certificazioni Ambientali:



Nota: 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.