

Nome prodotto:

Alverstuck

Classificazione COV (Dir 2004/42/CE):

Questo prodotto è venduto per usi non regolamentati dal D.lgs n. 161/2006.

Generalità:

Stucco rasante in pasta a base di gesso e cariche selezionate. Ideale per la rasatura e livellatura di pareti e soffitti in muratura, per eliminare imperfezioni, crepe e buchi. Conferisce alle pareti rasate un ottimo effetto liscio e compatto. Applicabile a spessore soltanto a strati sottili sovrapposti, tal quale come fornito o con l'aggiunta di una piccolissima quantità d'acqua. Si stende con spatola o taloscia. La facilità applicativa e la scorrevolezza della pasta permettono un consumo bassissimo. Anche dopo l'apertura; può essere richiuso e conservato, purché non vengano aggiunti acqua e/o corpi estranei.

Preparazione delle superfici:

SUPERFICI NUOVE:

Sgrassare e lavare le superfici da trattare. Assicurarsi che i supporti da verniciare siano perfettamente asciutti e privi di umidità.

SUPERFICI GIÀ VERNICIATE:

Verificare la consistenza della pittura vecchia. Se in buone condizioni procedere con la procedura per superfici nuove ed in più applicare una mano di Isolfix. Se la pittura è deteriorata o friabile asportare la stessa e poi procedere come sopra.

Consigli per l'applicazione:

Temperatura ambiente: min. 5°C - max 35°C

Umidità relativa: min. 35% - max 85%

Condizioni del supporto: Asciutto

Confezioni:

Kg. 20 - Kg. 5

Immagazzinamento:

Conservare il barattolo ben chiuso e non diluito, in luogo fresco e asciutto.

Temperatura di conservazione: superiore a 5°C - inferiore a 40°C

Durata in magazzino: 24 mesi in condizioni ottimali di temperatura ed umidità

Norme di sicurezza:

Prodotto esente da etichettatura ai sensi del D.Leg.vo n° 65/03.

Per ulteriori informazioni fare riferimento alla relativa scheda di sicurezza.

I contenitori vuoti o con leggere tracce di prodotto essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni vigenti in materia.

Caratteristiche tecniche

Dati rilevati in laboratorio a 21°C e 67% di umidità

Natura del legante:	Polimeri Naturali
Peso specifico:	1.650 - 1.700 gr/litro
Colore:	Bianco
Viscosità di forniture:	Tixotropico pastoso
Filmabilità a basse temperature:	Buona a + 6°C
PH:	6,0 - 6,5
Componenti:	Uno (monocomponente)
Diluizione in volume (interno)	Pronto all'uso
Diluizione in volume (esterno)	Pronto all'uso
Diluizione in volume	
Tipo di diluente:	Acqua (solo per lavare gli attrezzi)
Tipo di applicazione:	Spatola, taloscia.
Spessore del film secco:	A seconda degli strati applicati
Resa teorica spessore consigliato:	4,0 - 6,0 Mq/Kg. (Per strato di prodotto)
Essiccazione al tatto:	2 ore
Essiccazione in profondità:	6 - 12 ore per la carteggiatura
Sovraverniciabilità:	Minimo 12 ore max 10 giorni
Aspetto del film essiccato:	Compatto bianco
Aderenza:	Ottima
Permeabilità al vapore:	Classificazione: Alta. Diffusione del vapore d'acqua: +- 150 g/mq.d (= in 24 h)
Presenza di sporco:	Medio alta
Resistenza meccanica:	Bassa