



APSESTUK

Stucco rapido a consistenza tixotropica, esente da solventi

DESCRIZIONE

APSESTUCK è uno stucco a base di resine poliesteri insature, bicomponente a consistenza tixotropica.

CONFEZIONI

Latte da Kg 1.300 – tubetti da Kg 0,050

STOCCAGGIO

Nelle confezioni originali, ermeticamente chiuse, in luoghi freschi e asciutti, APSESTUCK si conserva per 12 mesi.

VANTAGGI

Applicabile su qualsiasi supporto cementizio e metallico. Grazie alla sua equilibrata struttura l'APSESTUCK presenta buona aderenza al supporto, assoluta mancanza di pori, elevata spatolabilità e ottima sopra verniciabilità.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1800 g/l
Colore	grigio, giallo
Stoccaggio	12 mesi in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore
Flessibilità'	buona
Ritiro	nullo
Sopraverniciabilità	ottima
Resistenza ad acqua e solventi	ottima
Resistenza termica	80 – 100°C
Voc	255 g/l
Residuo secco	86% in peso
Granulometria	50 micron
Viscosità	600.000 – 900.000 cP (Brookfield – 20°C)

Nota: I dati relativi a VOC e residuo secco sono espressi considerando lo stirene come solvente. L'APSESTUK può essere colorato con ossidi in polvere al momento dell' utilizzo.

CAMPI D'IMPIEGO

Pavimenti industriali e pareti in calcestruzzo o porose in genere

SUPPORTI

Cemento depolverato e sgrassato e carteggiato. Lamiera grezza, Vetrosesina carteggiata

METODO DI UTILIZZO

Pulire bene la superficie; eliminare ogni residuo di ossido; sgrassare con diluente antisiliconico. Aggiungere il catalizzatore all'APSESTUCK in rapporto alla temperatura ambiente:

Temperatura	% in peso di catalizzatore
Minore di 10°C	3 – 3,5%
10 – 20° C	2 – 2,5%
Maggiore di 20°C	1 – 1,5%

Mescolare bene i due componenti.

POT LIFE

Mescolare bene i due componenti.

APPLICAZIONE

Una o più rasate a seconda dello spessore desiderato. Applicare in modo da far aderire lo stucco al supporto in maniera omogenea. Spessore consigliato: - 200 – 1500 micron.

ESSICAZIONE

Ad aria, – 20°C

Intervallo tra le rasate: 6 - 7 min.

Carteggiabile: dopo 30 - 35min. dall'applicazione

CARTEGGIATURA

A 20° C dopo 2 ore ,

A secco con carta P 80, P 120, P 220.



APSESTUK

Stucco rapido a consistenza tixotropica, esente da solventi

SALUTE E SICUREZZA

AVVERTIMENTI

RISCHI

Irritante per gli occhi, per la cute e per i polmoni

PRECAUZIONI DI IMPIEGO

Tenere fuori dalla portata dei bambini Evitare il contatto con gli occhi. Indossare occhiali protettivi adatti. Evitare prolungati e ripetuti contatti con la cute. Usare guanti adatti. Indossare indumenti protettivi. Evitare l'inalazione della polvere. In caso di ventilazione insufficiente, usare attrezzatura respiratoria adatta. Lavare gli indumenti sporchi prima di riutilizzarli.

PRIMO SOCCORSO

Lavare bene la cute esposta al contatto con acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi, risciacquare abbondantemente con acqua. Per difficoltà respiratorie, spostare la persona all'aria fresca.

SMALTIMENTO

Smaltire in discarica nel rispetto delle leggi locali

I dati sopra riportati sono informazioni ottenute in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed esperienze di ricerca. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la APSE V&V. Le informazioni riportate non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La APSE V&V si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso. La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente, il tutto sotto la continua verifica dei dati in funzione alle nuove Normative vigenti ed il nostro sistema di gestione ISO 9001.

SCOPRI TUTTI I PRODOTTI APSE E SCARICA LE SCHEDE TECNICHE DIRETTAMENTE DAL SITO



www.apsebg.it

