

Sipremix P35



PRODOTTI SPECIALI

Descrizione

SIPRELATEX P35 è una dispersione acquosa a bassa viscosità di un polimero estremamente elastico che, miscelato con i prodotti della gamma Sipremix ne migliora la deformabilità lasciando inalterate le altre caratteristiche applicative e prestazionali.

Impiego

SIPRELATEX P35 si usa come additivo nei collanti Sipremix P22,P23 e Sipreflex, per ottenere un adesivo ad alte prestazioni a presa rapida e scivolamento nullo, altamente deformabile per la posa di piastrelle in ceramica e materiale lapideo. Viene impiegato per i rasanti Sipremix P28, P30 e P31 per ottenere una rasatura cementizia ultrarapida con caratteristiche di deformabilità ed adesione migliorata.

Consumi: Variano in base alle prestazioni richieste e comunque dal 5% al 15% sul prodotto secco.

Confezione: Taniche da Kg. 10

Vantaggi

Siprelatex P35 si utilizza qualora si voglia garantire delle caratteristiche superiori ai prodotti cementizi, miscelato con malte ed adesivi, ne migliora l'idrofobicità, l'aderenza, resistenza agli sbalzi termici e alle infiltrazioni d'acqua.

Voce di capitolato

Siprelatex P35 migliora le caratteristiche meccaniche, di adesione degli impasti cementizi e degli adesivi della gamma Sipremix.

Garanzia

La GENERAL SINDES SPA è sempre tesa al perseguimento della massima qualità dei propri prodotti realizzati attraverso l'utilizzo di materie prime accuratamente selezionate, di attrezzature tecnologicamente all'avanguardia, con aggiornamento continuo delle proprie risorse umane.

Preparazione del supporto

I supporti devono essere solidi, privi di polvere, parti asportabili, vernici, cere, oli, ruggine e tracce di gesso e quant'altro possa ostacolare l'applicazione.

Preparazione del prodotto

Quando si vuole dare massima deformabilità ad un prodotto aggiungere Siprelatex P35 senza l'aggiunta d'acqua, mescolando il prodotto con miscelatore meccanico a bassi giri, fino ad ottenere un prodotto omogeneo e senza grumi.



Applicazione

L'impasto ottenuto si applica con spatola in acciaio o spatola dentata, in caso di necessità si può procedere alla stesura di più mani.

Avvertenze

Il prodotto deve essere applicato ad una temperatura tra + 5°C e +35°C. Non applicare su supporti a rischio di gelo nelle 24 ore successive alla posa. Non applicare in caso di pioggia imminente. Non utilizzare Siprelatex P35 all'impasto che ha iniziato la presa. Non lasciare Siprelatex P35 esposto al sole per lunghi periodi. Prima dell'uso consultare le informazioni di sicurezza per la manipolazione riportate sulla confezione.

La lavorabilità del prodotto e le relative prestazioni tecniche sono subordinate alla corretta scelta del prodotto da parte dell'operatore in relazione al trattamento da effettuare.

La S.p.A. GENERAL SINDES non si assume nessuna responsabilità per i risultati prestazionali insufficienti del prodotto imputabili ad applicazioni errate.

Le caratteristiche prestazionali si riferiscono a prove di laboratorio, pertanto i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni e modalità di messa in opera.

SIPRELATEX P35, sottoposto a prove e controlli presso laboratori interni ed esterni secondo le normative vigenti.

Aspetto	Liquido
Temperatura di applicazione	+5 °C e +35 °C
Colore	Bianco
Massa volumica prodotto	1,03 gr/cm ³
Durata a magazzino	12 mesi
Avvertenze	Teme il gelo

sipremix.it