

Ekan® LATEX

Additivo lattiginoso multifunzionale per aumentare le prestazioni dei conglomerati cementizi (malte, intonaci, massetti e calcestruzzo)



Prodotti Ausiliari
Additivi per malte



CARATTERISTICHE

EKAN® LATEX è un additivo liquido a base di stirene-butadiene, che migliora la lavorabilità e l'impermeabilità dei materiali a base di cemento come intonaci, massetti e malta. **EKAN® LATEX viene utilizzato nei casi in cui sono richiesti i seguenti benefici:**

- Incremento della resistenza di adesione al substrato,
- Miglioramento della resistenza all'abrasione,
- Riduzione della permeabilità all'acqua,
- Potenziamento della resistenza ai cicli di gelo-scioglimento.

EKAN® LATEX è pronto all'uso; forma legami solidi nelle aree applicate, aumenta la resistenza alle crepe da ritiro e fornisce elasticità e adesione alla malta.

ISTRUZIONI PER L'USO

Arete di utilizzo

- Additivo polimerico per migliorare adesione e flessibilità di malte, rasanti e intonaci
- Boiacche di adesione tra vecchio e nuovo calcestruzzo
- Ripristini e rasature su calcestruzzo e muratura
- Primerizzazione di supporti assorbenti prima della posa di malte cementizie

Applicazione

Dosaggio: 5% – 20% sul peso del cemento (in funzione della prestazione richiesta).

EKAN® LATEX può essere aggiunto all'acqua d'impasto della malta oppure usato per preparare una boiacca di adesione (cemento + EKAN® LATEX diluito in acqua). Per primerizzazione di supporti assorbenti, applicare una boiacca fluida a rullo/pennello su superficie pulita, solida e leggermente umida, quindi procedere "fresco su fresco" con la malta.

DATI TECNICI

Aspetto : Liquido bianco

Colore : Bianco

Densità : 1.02 ± 0.02 kg/lit

pH : 8.0 ± 1.0

CERTIFICAZIONI



14001 : 2015



45001 : 2018



9001 : 2015

PRECAUZIONI

Applicare tra +5°C e +35°C su supporti puliti, privi di polvere, oli, disarmanti e parti incoerenti.

Proteggere le superfici da vento e luce solare diretta durante l'applicazione e la prima fase di indurimento.

Evitare il contatto con occhi e pelle; in caso di contatto lavare con abbondante acqua.

Pulire attrezzi e mani con acqua subito dopo l'uso.

Conservare nella confezione originale ben chiusa, in luogo asciutto e al riparo dal gelo e dal sole diretto; validità tipica 12 mesi.

Per informazioni dettagliate su salute e sicurezza consultare la Scheda di Sicurezza (SDS).