

SCHEMA TECNICA

ROFIX AP 300

Concentrato



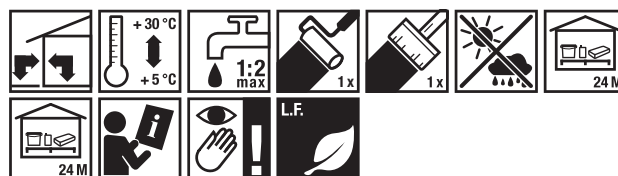
Campi di applicazione

Primer universale senza solventi per pretrattamento di sottofondi fortemente o diffornemente assorbenti o di sottofondi minerali sfarinabili prima dell'applicazione di un sistema di impermeabilizzazione, di una lisciatura autolivellante sul pavimento o prima della posa di piastrelle in interni ed esterni.


Caratteristiche

- Adatto al riscaldamento a pavimento

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	2000953464
EAN	9003304512621
Imballaggio	
Quantità per unità	5 L/cf.
Unità per bancale	90 unit/Pal.
Consumo	ca. 0,2 L/m ²
Indicazione di consumo	Secondo l'assorbimento del supporto tra 150 e 250 ml/m ² .
Massa volumica	ca. 0,98 kg/L
valore pH	8
Temperatura del supporto	5-25 °C

Materiale di base

- Legante a base di dispersione

RÖFIX AP 300

Concentrato

Condizioni di lavorazione

Durante la fase di lavorazione e di essiccazione la temperatura dell'ambiente circostante e del supporto non deve scendere al di sotto di +5 °C.

Fino a completo essiccamento proteggere dal gelo, da una asciugatura troppo rapida (sole battente diretto, correnti d'aria) e da successiva umidità (pioggia).

Avvertenze di lavorazione

Il tempo di asciugatura dipende dal sottofondo e dal rivestimento successivo (vedi a riguardo le schede tecniche massetti, lisciature autolivellanti e piastrelle RÖFIX). In caso di supporti in gesso va rispettato un tempo di essiccamento di almeno 12 ore e max. 24 ore.

I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.

Lavorazione

Diluire da 1:1 a 1:2 a seconda dell'assorbimento del substrato. Il materiale non deve formare una pellicola chiusa sulla superficie.

Avvertenze

Valore limite UE per il prodotto: (cat. II A/g)/ 30g / L (da 2010) Questo prodotto contiene al massimo: < 30 g / L COV

Stoccaggio

Conservare in luogo fresco, asciutto e protetto dal gelo in contenitori chiusi ermeticamente.
Periodo di conservazione: min. 24 mesi secondo la direttiva 1907/2006/EG allegato XVII a +20 °C, e 65 % U.R.

Certificazioni



Avvertenze legali e tecniche

Per la lavorazione dei nostri prodotti, rispettare le informazioni riportate nelle schede tecniche. Si raccomanda di considerare le norme generali e specifiche per i diversi Paesi (UNI, ÖNORM, SIA, ecc.), nonché le indicazioni delle Associazioni Professionali Nazionali.

Avvertenze generali

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Le informazioni della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali conoscenze ed esperienze. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia alcuna garanzia di esattezza e completezza e senza alcuna responsabilità riguardo alle ulteriori decisioni dell'utente. I dati di per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di altro tipo. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. I nostri prodotti sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito per garantire una qualità costante. I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere. Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito www.roefix.com o possono essere richieste presso i nostri uffici. I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.

Tutti i dati tecnici indicati in questa scheda prodotto sono stati determinati in condizioni di laboratorio.