



RÖFIX AP 300

Primer

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.

Campi di applicazione: Primer universale senza solventi per pretrattamento di sottofondi fortemente o difformemente assorbenti o di sottofondi minerali sfarinabili prima dell'applicazione di un sistema di impermeabilizzazione, di una lisciatura autolivellante sul pavimento (cementizia su cementizia, fresco su fresco) o prima della posa di piastrelle in interni ed esterni.

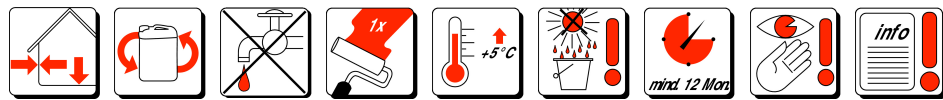
Materiale di base:

- legante a base di dispersione

Caratteristiche:

- privo di solventi e plastificanti
- riduce ed omogeneizza il potere assorbente
- ad essiccamento rapido
- adatto per riscaldamento a pavimento

Lavorazione:



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, vento) e da successiva umidità (pioggia).


Lavorazione: Applicare senza diluizione sul supporto con rullo o pennellessa. 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.

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

Considerazioni su pericoli: Maggiori dettagli inerenti alla sicurezza sono riportati anche nelle nostre schede dati sicurezza separate. Tali schede vanno lette accuratamente prima dell'impiego.

Stoccaggio: Conservare in luogo fresco ma protetto dal gelo, in contenitori ben chiusi. Periodo di conservazione: min. 12 mesi secondo la direttiva 1907/2006/EG allegato XVII a 20 °C, e 65 % U.R.

Dati tecnici:

Cod. art. SAP	2000151776
Cod. art.	137845
Imballaggio	
Quantità per unità	5 L/cf.
Unità per bancale	90 cf./banc.
Unità per bancale (CH)	90 cf./banc.
Consumo	0,15- 0,25 L/m ²
Indicazione di consumo	Secondo l'assorbimento del supporto tra 150 e 250 ml/m ² .
Valore pH	ca. 8
Massa volumica	ca. 0,98 kg/L
Temperatura del supporto	> 5 °C < 25 °C



RÖFIX AP 300

Primer

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.

Maggiori dettagli inerenti alla sicurezza sono riportati anche nelle nostre schede dati sicurezza separate. Tali schede vanno lette accuratamente prima dell'impiego.