



# 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.

**Caratteristiche:**

- Privo di solventi e plastificanti
- Ad essiccamento rapido
- Adatto per riscaldamento a pavimento

**Lavorazione:**

Dati tecnici	
SAP-Art. Nr.:	2014151776
ERGO	37845
Imballaggio	
Unità per bancale	90 unit/Pal. (AT) 90 unit/Pal. (IT) 90 unit/Pal. (CH) 90 unit/Pal. (BA) 90 unit/Pal. (HR) 90 unit/Pal. (RS) 90 unit/Pal. (SI) 90 unit/Pal. (SQ)
Quantità per unità	5 l/cf.
Consumo	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup>
Consumo/Resa	0,15 - 0,25 l/m <sup>2</sup>
Indicazione di consumo	Secondo l'assorbimento del supporto tra 150 e 250 ml/m <sup>2</sup> .
Massa volumica	ca. 0,98 kg/l
Valore pH	ca. 8
Temperatura del supporto	> 5 - < 25 °C

**Materiale di base:**

- Legante a base di dispersione

**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 pennellina.

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

**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.



# RÖFIX AP 300

Primer

---

**Stoccaggio:**

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

---

**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](http://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.