



RÖFIX 10

Pittura aggrappante preventiva

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: Pittura aggrappante preventiva priva di solventi per intonaci di fondo a base gesso per fondi critici, ad es. calcestruzzo liscio.
Questo aggrappante viene fornito come prodotto pronto all'uso (RÖFIX 10) oppure come concentrato da diluire (RÖFIX 10K). Per migliorare l'adesione di intonaci di fondo a base gesso/calce su calcestruzzo liscio e supporti critici nonché disuniformemente assorbenti.
Non impiegabile in locali umidi sotto rivestimenti di parete ceramici.

Materiale di base:

- legante a base di dispersione
- sabbia silicea
- esente da dispersioni organiche

Caratteristiche:

- buona adesione
- compensa il potere assorbente del sottofondo
- pronto all'uso
- in tinta rossa

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 e salire al di sopra di +30 °C.
Fino a completo essiccamento proteggere dal gelo, da una asciugatura troppo rapida (sole battente diretto, vento) e da successiva umidità (pioggia).

Supporto: Il supporto deve essere asciutto, consistente, nonché privo di materiali estranei (ad es. polvere, fuliggine, alghe, efflorescenze, ecc.).
Il supporto deve presentare un'umidità residua inferiore al 3,0 % in peso (misurato con igrometro a carburo).
Eliminare elementi distaccanti quali olio, cere, ecc..

Trattamento preliminare del supporto: Si consiglia di verificare preliminarmente la resistenza superficiale del supporto mediante una prova di aggrappaggio.



Preparazione: RÖFIX 10K (concentrato): mescolare accuratamente il contenuto del secchio con 6 litri d'acqua pulita e applicare in modo uniforme e coprente.
Mescolare accuratamente il contenuto del secchio e applicare in modo uniforme e coprente.
Mescolare ripetutamente il contenuto del secchio.

Lavorazione: Nell'applicazione con rullo, spazzola nonché macchina a spruzzo bisogna fare attenzione a garantire una consistenza mielosa ed uno stendimento uniforme per ottenere una superficie aggrappante.
Tempo di asciugatura prima dell'applicazione del intonaco di fondo: min. 24 ore.
Tempo di lavorazione: ca. 2 ore.
Gli attrezzi vanno lavati accuratamente dopo l'uso.
Il materiale rimasto in contenitori aperti non va più utilizzato e nemmeno mescolato con materiale fresco.

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: Mantenere in luogo asciutto, possibilmente su bancali di legno.
Periodo di conservazione: min. 12 mesi.

Dati tecnici:

Cod. art. SAP	2000148680	2000148681
Cod. art.	110001	110002
Imballaggio		
Unità per bancale	24 cf./banc.	
Unità per bancale (CH)		24 cf./banc.



RÖFIX 10

Pittura aggrappante preventiva

Dati tecnici:

Cod. art. SAP	2000148680	2000148681
Quantità per unità	12 kg/cf.	25 kg/cf.
Colore	rosso	
Granulometria	0- 1,2 mm	
Consumo	ca. 0,3 kg/m ²	
Resa	ca. 60 m ² /cf.	ca. 85 m ² /cf.
Indicazione di consumo	I dati di consumo sono orientativi e dipendono molto dalle caratteristiche del supporto e dalla tecnica di lavorazione.	
Fabbisogno d'acqua	6 L/cf.	0 L/cf.
Massa volumica	ca. 1,65 kg/L	
Valore pH	ca. 8	
Tempo di asciugatura	≥ 24 h	

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.

Rispettare le attuali direttive di lavorazione nazionali.

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