

## SCHEMA TECNICA

### RÖFIX CalceClima® Finish Dekor



Rasante liscio a base calce in pasta

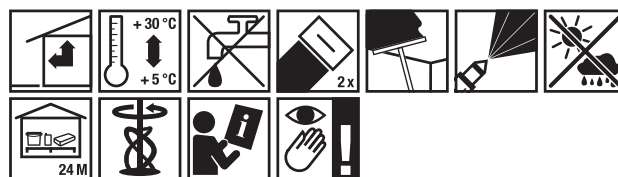
#### Campi di applicazione

Rasante pronto all'uso, per applicazioni a strato sottile. Intonaco e rasante universale a base calce, bianco naturale, su supporti in calcestruzzo, intonaco e cartongesso di pareti e soffitti interni. Per rivestimento di soffitti, elementi prefabbricati, pannelli di pareti, nonché per livellamento di intonaci di fondo irregolari a base di calce/cemento.


#### Caratteristiche

- Levigabile
- Applicazione universale

#### Lavorazione



#### Dati tecnici

Codice articolo	2000952712	2000952713
EAN	9003304508921	9003304508938
Imballaggio		
Quantità per unità	25 kg/cf.	5 kg/cf.
Unità per bancale	24 unit/Pal.	64 unit/Pal.
Consumo	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	
Indicazione di consumo	I dati di consumo sono orientativi e dipendono molto dalle caratteristiche del supporto e dalla tecnica di lavorazione. Quando si effettua la lavorazione per la prima volta e in caso di applicazione su grandi superfici si consiglia di realizzare preliminarmente delle superfici di prova.	
Diffusione del vapore acqueo	≤ 20	
Permeabilità al vapore	Permeabilità al vapore normale	
Spessore minimo dell'intonaco	1 mm	
valore pH	11,5	
Spessore	1-2 mm	
Peso specifico	1,7 kg/L	
Temperatura del supporto	0-5 °C	

# RÖFIX CalceClima® Finish Dekor

Rasante liscio a base calce in pasta

Codice articolo	2000952712	2000952713
Avvertenze relative all'imballo	In secchi di plastica riciclabili.	

## Materiale di base

- Legante a base di dispersione (< 1,5%)
- Calce aerea

## 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.

## Supporto

Il supporto deve essere asciutto, consistente, nonché privo di materiali estranei (ad es. polvere, fuliggine, alghe, efflorescenze, ecc.). Eliminare elementi distaccanti quali olio, cere, ecc. Gli intonaci di fondo a base di gesso devono essere consistenti sufficientemente, asciutti e induriti adeguatamente. Gli intonaci di fondo a base di calce/cemento possono essere rivestiti una volta induriti.

## Trattamento preliminare del supporto

Rasare ed eventualmente armare i giunti tra gli elementi costruttivi. In caso di supporti con tendenza allo sfarinamento, con grado di assorbimento elevato o disuniforme va previsto un trattamento preliminare con un idoneo primer fissativo privo di solventi RÖFIX (PP 201 o PP 301). I fissativi vanno diluiti con acqua, in modo da essere assorbiti dal supporto e da evitare la formazione di film continui (vedi relative schede tecniche). Su supporti in calcestruzzo uniformemente e debolmente assorbenti si può fare a meno di applicare il primer.

## Preparazione

Viene fornito pronto all'uso. Prima dell'impiego mescolare brevemente. Il materiale è tissotropico (quanto più a lungo e intensamente viene mescolato, tanto più liquida diventa la

sua consistenza - dopo un certo tempo il materiale nel contenitore torna ad addensarsi).

## Avvertenze di lavorazione

Tempo di asciugatura prima di poter applicare il rivestimento murale: ca. 24 ore (in relazione alle condizioni meteorologiche e di temperatura). Le irregolarità risultanti nella lavorazione possono essere eliminate dopo un'attesa di 3 - 5 giorni con della carta vetrata (grana 180/220). Bisogna fare attenzione che, prima dell'applicazione del secondo strato, il supporto sia uniformemente umido-opaco (senza punti bagnati o macchie). Il materiale rimasto in contenitori aperti (e chiusi) può essere riutilizzato rimescolandolo. Gli attrezzi vanno lavati accuratamente dopo l'uso.

Diluire la prima mano con max. 5% di acqua  
I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.

## Lavorazione

L'applicazione si effettua con spatola in acciaio inox. Prima della lavorazione gli elementi costruttivi adiacenti (finestre, telai di finestre, porte, ecc.) vanno in genere coperti per proteggerli da sporco o danni di altro tipo.

## Stoccaggio

Conservare in luogo fresco, asciutto e protetto dal gelo in contenitori chiusi ermeticamente.

Periodo di conservazione: min. 24 mesi.

## Certificazioni



# RÖFIX CalceClima® Finish Dekor

Rasante liscio a base calce in pasta

## Etichetta

---



## 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 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. I nostri prodotti sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito per garantire una qualità costante. I dati tecnici si riferiscono ai prodotti base. La colorazione può comportare scostamenti dei valori caratteristici. I valori indicati sono valori medi. In conseguenza dell'impiego di materie prime naturali i valori relativi a determinate forniture possono presentare leggeri scostamenti. In caso di rivestimento di supporti qui non descritti, è necessario consultarci preventivamente. In caso di forniture successive si possono verificare leggeri scostamenti di colore rispetto alla scheda di campionario, se necessario, può essere predisposta una superficie campione in cantiere. I dati relativi ai tempi di durata e di attesa sono riferiti alle condizioni di laboratorio (+20 °C/um.rel. 65 %) e possono quindi cambiare a seconda delle situazioni di cantiere. In caso di impiego e supporti non descritti in questa documentazione, è necessario consultarci preventivamente. 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. Tutti i dati tecnici indicati in questa scheda prodotto sono stati determinati in condizioni di laboratorio.