

SCHEMA TECNICA

RÖFIX CalceClima® Finish Classic

Lisciatura per interni



Campi di applicazione

Lisciatura a calce esente da cemento Portland per la creazione di superfici lisce su intonaci di fondo cementizi, a calce o gesso e su cartongesso. Per spessore della lisciatura fino a 3 mm. Va rivestito con idonea pittura.


Caratteristiche

- Buona lavorabilità
- Facile da levigare
- Elevata permeabilità al vapore
- Può essere applicato direttamente su cartongesso

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	2000952711	2000963888
EAN	9003304508914	
Imballaggio		
Quantità per unità	25 kg/cf.	
Unità per bancale	48 unit/Pal.	
Tonalità colore	bianco	
Consumo	ca. 1,5 kg/m ² /mm	
Indicazione di consumo	I dati di consumo sono orientativi e dipendono molto dalle caratteristiche del supporto e dalla tecnica di lavorazione.	
Fabbisogno d'acqua unitario	ca. 11,5 L/cf.	
Reazione al fuoco	A1 EN 13501-1	
Diffusione del vapore acqueo	ca. 15	
Permeabilità al vapore	Elevata permeabilità al vapore	
Spessore minimo dell'intonaco	1 mm	
valore pH	13	
Calore specifico	ca. 1 J/kg K	

RÖFIX CalceClima® Finish Classic

Lisciatura per interni

Codice articolo	2000952711	2000963888
Massa volumica a secco	ca. 750 kg/m ³	
Temperatura del supporto	5-30 °C	
Avvertenze relative all'imballo	In sacchi di carta antiumido.	

Materiale di base

- Calce aerea
- Polvere di marmo
- Leganti organici < 5 %

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 sottofondo deve essere privo di polvere e sporco. Gli intonaci di fondo a base di calce/cemento possono essere rivestiti una volta induriti.

Trattamento preliminare del supporto

Supporti altamente assorbenti devono essere pre-umidificati con acqua (tranne l'intonaco di gesso) o con RÖFIX PP 301 HYDRO LF (diluito con acqua in rapporto 1:3). E' necessario pretrattare con RÖFIX Renoplus o Renostar le superfici lisce in calcestruzzo ed eventuali grosse irregolarità del supporto.

Preparazione

Mescolare la polvere con acqua pulita in un secchio idoneo mediante agitatore meccanico potente fino a ottenere un impasto omogeneo. Lasciare riposare per 10 minuti, rimescolare leggermente e iniziare la posa. Per aumentare il tempo di lavorabilità dell'impasto, dopo aver preparato il prodotto, ricoprirlo con un po' d'acqua.

Avvertenze di lavorazione

Tempo di asciugatura prima di poter applicare il rivestimento murale: ca. 24 ore (in relazione alle condizioni meteorologiche e di temperatura). La malta fresca va utilizzata entro 6 ore. Assicurare un'abbondante aerazione dei locali per l'asciugatura. Le irregolarità risultanti nella lavorazione possono essere eliminate dopo un'attesa di 3 - 5 giorni con della carta vetrata (grana 180/220). Pitture e tappezzerie possono essere applicate solo se il rivestimento è completamente indurito (ca. 4 settimane). 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. Su intonaci di fondo molto irregolari, per ottenere un'elevata qualità superficiale, è possibile, dopo l'asciugatura del primo strato, applicare un secondo strato. 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. Il materiale rimasto in contenitori aperti non va più utilizzato e nemmeno mescolato con materiale fresco.

Stoccaggio

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

RÖFIX CalceClima® Finish Classic

Lisciatura per interni

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 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.