

SCHEMA TECNICA

RÖFIX PP 807 ISO CALCE

Primer isolante a base di calce



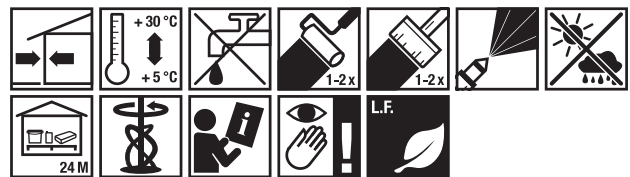
Campi di applicazione

Fondo speciale universale, non pigmentato, trasparente, privo di solventi, per bloccare il carbonato di calcio per le mani successive. Per il pretrattamento di finiture calcaree e di supporti esistenti per la successiva verniciatura con colori scuri HBW < 30 %. Ideale come primer per riqualificazioni con colori scuri (attenzione con murature ad alta efficienza termica, in questi casi è necessario usare il sistema SycoTec®!), rivestimenti sbiaditi e come intonaco di fondo per rivestimenti di finitura scuri su murature standard con un limitato isolamento termico. Per rivestimenti con valori HBW < 20% (facciata finita), è necessario utilizzare il sistema SycoTec®.


Caratteristiche

- Evita l'affiorare di efflorescenze di calce dallo strato sottostante
- Compensa il potere assorbente del sottofondo

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	2000960044
EAN	9003304540228
Imballaggio	
Quantità per unità	10 L/cf.
Unità per bancale	36 unit/Pal.
Colore	Trasparente
Consumo	ca. 0,2 L/m ²

Materiale di base

- Dispersione (polimero acrilato di qualità)
- Riempitivi speciali

ROEFIX PP 807 ISO CALCE

Primer isolante a base di calce

Condizioni di lavorazione

Non applicare a temperature inferiori a +5 °C e superiori a +30 °C. Fino a completo essiccamento proteggere da agenti atmosferici estremi, quali ad es. freddo, gelo, calore, irraggiamento solare diretto, umidità, pioggia, vento, corrente d'aria, ecc.

Supporto

Il supporto deve essere pulito, consistente, asciutto, portante e privo di strati di sinterizzazione, materiali distaccanti nonché alghe e muschi.

Trattamento preliminare del supporto

Le pitture vecchie fessurate o che tendono a sfogliarsi vanno rimosse meccanicamente. Coperture: le altre superfici limitrofe, quali vetri, ceramiche, alluminio, acciaio inox, finestre, legno, mobili, pavimenti, ecc. devono essere adeguatamente coperte. Gli spruzzi freschi di pittura vanno rimossi con uno straccio umido o con acqua fresca.

Preparazione

A seconda dello strato di fondo, può essere sufficiente uno o due strati intermedi. Per verificarlo, devono essere preparate superfici campione. La necessità di una seconda o ulteriore mano si pone se, dopo il primo strato, con una successiva mano di finitura e un tempo di attesa di 12 ore, affiorano materiali dello strato sottostante in superficie (ad esempio, le macchie riappaiono).

Avvertenze di lavorazione

Tempo di asciugatura minimo prima dell'applicazione del rivestimento finale: 12 ore (a seconda della temperatura e delle condizioni del tempo). Assicurare un'abbondante aerazione dei locali per l'asciugatura. Predisporre una superficie di prova.

Lavorazione

L'applicazione deve essere abbondantemente coprente e uniforme, utilizzando pennello, rullo o spazzola adeguati. Per il rivestimento di superfici, è necessario rispettare le normative nazionali ed europee, così come gli standard internazionali e nazionali del settore, i regolamenti e le linee guida di applicazione, ad esempio ÖAP, SMGV o i fogli informativi BFS. In caso di incongruenze, vi preghiamo di contattarci.

Considerazioni su pericoli

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

Stoccaggio

Conservare in luogo fresco, asciutto e protetto dal gelo in contenitori chiusi ermeticamente. Periodo di conservazione: min. 24 mesi.

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

RÖFIX PP 807 ISO CALCE

Primer isolante a base di calce

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.