

Jalribex ribé



Intonaci sintetici opachi di finitura per esterni, di varie granulometrie, diluibili con acqua



Destinazione Facciate e muri esterni

- Proprietà Facile da applicare
 - Elevato grado di bianco
 - Conferisce un aspetto rustico "ribbé"
 - Eccellente tenuta all'esterno



Supporti • Fondi minerali tipici dell'edilizia con strati di fondo specifici

Classificazione Granulometria 1: Trasmissione del vapore acqueo (V): Classe 1 secondo NF EN ISO

7783 (2018)

Granulometria 2: Trasmissione del vapore acqueo (V): Classe 2 secondo NF EN ISO

7783 (2018)

Caratteristiche

Presentazione Rivestimento spesso

Aspetto secco Granuloso - opaco

Brillantezza speculare Opaco

Residuo secco In peso: 80±2% en fonction de la granulométrie

Densità 1,78±0,1 in base alla granulometria

Tasso di COV 22 g/L max

Essiccazione Asciutto al tatto: 10 ore (20°C, 65%) A cœur: 2 à 3 jours

L'essiccazione è rallentata dal tempo freddo e umido

Resa Granulometria 1: in media 1,8 kg/m², variabile in base al supporto e al

metodo di applicazione

Granulometria 2: in media 2,8 kg/m², variabile in base al supporto e al

metodo di applicazione

Colore Bianco e colori del campionario Chroma realizzabili con basi bianche calibrate

Formato confezioni 25kg

Conservazione 24 mesi nella confezione originale chiusa ermeticamente

Conservare in un ambiente fresco e ventilato - Teme il gelo

Applicazione

Diluizione Pronto all'uso

Attrezzi Cazzuola, frattone, frattazzo con lama in PVC o inox

Pulizia del materiale Subito dopo l'uso con acqua

Condizioni di applicazione

• Temperatura ambiente e del supporto superiore a 10°C (attenzione se

• Umidità relativa inferiore all'80%

· Tempo asciutto, al riparo da forti correnti e dalla luce solare diretta

· Supporto asciutto e non condensante

Preparazione dei supporti

I fondi devono essere sani, asciutti, coerenti e puliti per l'applicazione. A seconda dei casi, potrebbero occorrere spazzolatura, carteggiatura, raschiamento, sabbiatura, decapaggio, lavaggio HP, lisciviazione, per eliminare qualsiasi traccia di sporco, di parti difettose, friabili o polverulente che possono compromettere l'aderenza (ruggine, calamina, residui grassi e altro)

Sistema di applicazione

Su supporti a basso assorbimento

• 1 strato di Fond d'accrochage crépi diluito con il 20% circa di acqua

• 1 strato di Jalribex ribé

Su supporti a elevato assorbimento

• 1 strato di Fixafond SIL o altro impregnante o fondo adeguato

• 1 strato di Fond d'accrochage crépi diluito con il 20% circa di acqua

• 1 strato di Jalribex ribé

Tirare al massimo nello spessore della granulometria

Attendere che l'intonaco abbia perso l'acqua in modo uniforme prima di passare al

frattazzo

Osservazioni

Rispettare le disposizioni in materia di sicurezza sulla confezione e leggere la scheda di

sicurezza

La presente scheda tecnica mira a informare la nostra clientela in merito alle proprietà del nostro prodotto ed è stata elaborata in base alle nostri migliori competenze attuali. Tuttavia, in considerazione della molteplicità di supporti e di condizioni legate ai prodotti, l'utente è tenuto a verificare, sotto la propria responsabilità e secondo le regole del mestiere, che i materiali presentati siano indicati per l'impiego previsto. Di conseguenza, non viene fornita alcuna garanzia in relazione all'applicazione e alle proprietà citate nella presente pubblicazione. Dato che gli sviluppi tecnici sono permanenti, prima dell'applicazione, la nostra clientela è tenuta a verificare presso i nostri servizi che la presente sia proprio l'ultima versione. Inoltre, garantiamo la qualità della merce consegnata secondo le regole dell'Associazione Svizzera dei fabricanti di Pitture e Vernici.

