

Jalribé standard







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

Destinazione Pareti e muri interni

Proprietà • Facile da applicare

· Elevato grado di bianco

· Conferisce un aspetto rustico "ribbé"

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

• Blocchi di gesso, con strati di fondo specifici

 Pannelli agglomerati, fibra di legno e cartongesso non idrorepellente, con strati di fondo specifici

Caratteristiche

Presentazione Rivestimento spesso

Aspetto secco Granuloso - opaco

Brillantezza speculare Opaco

Residuo secco In peso: 80±2% in base alla granulometria

Densità 1,85±0,1 in base alla granulometria

Tasso di COV 19 g/l max.

Essiccazione Al tatto: 7 ore (20°C. 65%) Completa: 2 giorni

L'essiccazione è rallentata dal tempo freddo e umido

Resa Granulometria 1,0: in media 1,8 kg/m², variabile in base al supporto e al

metodo di applicazione

Granulometria 1,2: in media 2,1 kg/m², variabile in base al supporto e al

metodo di applicazione

Granulometria 1,5: in media 2,2 kg/m², variabile in base al supporto e al

metodo di applicazione

Colore Bianco e colori del campionario Chroma a partire dal bianco calibrato

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

 $T > 35^{\circ}C$

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 e le parti difettose, friabili o polverulente che possono

compromettere l'aderenza (ruggine, calamina, residui grassi, ecc.)

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 Jalribé standard

Su supporti a elevato assorbimento (a calce, pitture ai silicati, ecc.)

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

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

• 1 strato di Jalribé standard

Su supporti particolari (pannelli agglomerati, pavatex)

• 1 strato di Jal-O-Prim (cationico)

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

• 1 strato di Jalribé standard

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, conformemente alle regole dell'Unione Svizzera dei Fabbricanti di Pitture e Vernici.

