



FONDORECOAT





Codice: FONDORECOAT12.5 FONDORECOAT12.5BO FONDORECOAT12.5-LISCIO

DESCRIZIONE:

Fondo pigmentato ruvido a base di resine acriliche, idoneo per la preparazione di sottofondi esterni ed interni di edifici nuovi o in ristrutturazione, è caratterizzato da buona penetrazione del supporto, un buon potere mascherante ed uniformante, formulato con leganti selezionati conferiscono un buon potere isolante per molteplici supporti e consente di preparare lo stesso alla ricopertura.

CARATTERISTICHE:

ASPETTO	FONDORECOAT - Opaco Ruvido max 0.3 mm FONDORECOAT-LISCIO - Opaco Liscio MAX 0.1 mm
PESO SPECIFICO	BASE BIANCA - 1,48 Kg/l \pm 0,05 a 20°C BASE BO - 1,50 Kg/l \pm 0,05 a 20°C BASE LISCIA - 1,43 Kg/l \pm 0,05 a 20°C
RESIDUO SECCO	Max 30 \pm 0,5 % p/p
RESISTENZA AL LAVAGGIO	n/c
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	MEDIA
PRESA DI SPORCO	n/c
COLORE	Bianco a bassa copertura (Colorabile con Coloranti Universali) BASE BO – Neutra da colorare con sistema tintometrico
ESSICCAZIONE (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	per ricopertura: 6 ore completo: 48 ore
RESA PRATICA	FONDORECOAT - 9-11 m ² /Lt. per mano FONDORECOAT LISCIO - 9-12 m ² /Lt. per mano in funzione dell'assorbimento del supporto
DILUIZIONE	Pronto all'uso Se necessario aggiungere max 30% di acqua potabile
ATTREZZI	 pennello  Rullo
SUPPORTI	intonaco civile, fibrocemento, SILIPAN, pareti rasate a stucco, cappotto termico.

APPLICAZIONE

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere sano, asciutto, pulito e coerente, esente da macchie d'umidità, tracce di sporco, grasso, muffe, ecc. Vecchie pitture incoerenti o sfarinanti devono essere eliminate mediante spazzolatura, carteggiatura e/o idro lavaggio della superficie. Imperfezioni, spaccature, sfogliamenti, dovranno essere eliminati e stuccati con stucco appropriato.

AVVERTENZE GENERALI

Per non alterare le proprietà traspiranti tipiche del prodotto, la quantità di tinta base non deve superare il 20%. Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo. Non applicare il prodotto con temperature inferiori ai 5° o superiori ai 30° centigradi, con umidità relativa superiore a 85% o su pareti esposte a vento o sole.