

Descrizione

Finitura acrilica all'acqua per interni, coprente, con pigmenti cromati e perlescenti.

Utilizzi

Pavimenti e rivestimenti di negozi, appartamenti, uffici e showrooms.

Rivestimento di elementi di arredo.

Consigliato come finitura decorativa di grande pregio a bassissimo spessore per ottenere l'effetto decorativo METALLO.

Preparazione del supporto

Il sottofondo deve possedere una resistenza minima alla compressione di 25 N/mm² e a trazione di 1,5 N/mm².

I diversi supporti vanno preparati secondo le indicazioni contenute nel manuale "SISTEMI APPLICATIVI". Le preparazioni a pavimento prima dell'applicazione di R309 DECORO METALLO terminano con R211 MALTA, mentre le preparazioni a parete terminano con R255 FONDO VERTICAL.

A pavimento, R309 DECORO METALLO si applica su un supporto preparato con un'ulteriore ripresa di R211 MALTA a rasare.

Preparazione del prodotto

R309 DECORO METALLO è pronto all'uso; ravvivare il prodotto prima dell'utilizzo tramite miscelatore meccanico in modo da ottenere una miscela omogenea.

Applicazione

R309 DECORO METALLO va applicato in due riprese utilizzando un plafone (40x140 mm), operando con pennellata casuale ed evitando accumuli di materiale.

Il consumo indicativo è di circa 0,1 kg/m² per ripresa.

Attendere l'avvenuta essiccazione tra una ripresa e l'altra (4-6 ore).

Si consigliano 2 riprese a finire con R531 TOP-CLEAR LUCIDO.

R309) DECORO METALLO

Dati tecnici

Aspetto	Liquido denso
Peso specifico	1,06 g/cm ³
Tempo di essiccazione	4-6 ore, secondo le condizioni termo-igrometriche
Consumo	circa 0,1 kg/m ² per ciascuna ripresa
Condizioni per l'utilizzo	Temperature comprese tra i +15°C e i +30°C e U.R. <70%
pH	8,5 – 9
Classificazione VOC (2004/42/CE)	Categoria prodotto: Pitture per effetti decorativi (I) Limite massimo consentito (2010) per il prodotto pronto all'uso: 200 g/l - contiene VOC: 80 g/l
Magazzinaggio	24 mesi: stoccare il prodotto in confezioni originali, a temperature comprese tra +5 e +35°C, in luogo ben asciutto e ventilato, lontano dai raggi del sole e da fonti di calore.

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. La variabilità delle condizioni di cantiere e di applicazione non ci permettono di fornire garanzie specifiche, implicite o esplicite, sui prodotti applicati, sui cicli consigliati nelle documentazioni e sulle rese indicate. È responsabilità del cliente gestire i prodotti secondo le indicazioni delle Schede di Sicurezza e verificare l'idoneità dei sistemi applicativi agli impieghi previsti nei singoli lavori, effettuando opportune prove specifiche.