Scheda Tecnica

DECORLANDIA TERMOSIFONI smalto ad acqua

CARATTERISTICHE

Smalto acrilico per ferro, alluminio, ghisa, dotato di ottima copertura, pennellabilità ed elevata resistenza. Ideale per applicazioni all'interno poiché non emana odori nocivi essendo esente da solventi, a basso v.o.c. (volatil organic components) con basso impatto ambientale.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Rimuovere eventuali presenze di ruggine e vecchi smalti sfoglianti, carteggiare e spolverare. Applicare una di convertitore di ruggine ad acqua Ferrovivo F3 e dopo 4 ore è possibile applicare due mani di smalto Decorlandia. Lasciare asciugare perfettamente 8 ore tra una mano e la successiva.

FINITURA

Applicare due mani di smalto ad acqua Decorlandia Termosifoni con un intervallo di almeno 8 ore una dall'altra.

AVVERTENZE

Utilizzare pennelli con filamenti specifici in tynex per prodotti acrilici evitando rulli di spugna, principali artefici di formazione di bollicine. Non applicare in condizioni di elevata umidità, a temperatura inferiore a +10°C e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo ben chiuso, capovolto, a temperatura superiore a + 5 °C. Mescolare accuratamente prima del prelievo.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione in due strati allo spessore di $25~\mu$ ciascuno di smalto ad acqua Decorlandia Termosifoni a base di resina acrilica non ingiallente e pigmenti resistenti, su fondi opportunamente predisposti.





Confezioni: 16,000-2,500-0,375-0,750-0,125 lt.