

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 µ ciascuno di smalto ad acqua Decorlandia Termosifoni a base di resina acrilica non ingiallente e pigmenti resistenti, su fondi opportunamente predisposti.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70% DI UMIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/l		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
10		acqua		acqua e sapone		diluzione max 10%	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
satinato		2-3 ore		1,2±0,050		diluzione max 10%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in peso		Applicazione a spatola	
bianco		5 ore		53%		no	
Esterni/interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo d'aria	
no/si		24 ore		F/4 270"±20"		Ø UGELLO	ATM PRESSIONE
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		2 mm.	2,5 atm.
24 mesi		8 ore		=		diluz.: 10%	

Poiché le condizioni d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

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