

CARATTERISTICHE

Smalto acrilico satinato appositamente studiato per l'applicazione su termosifoni e pannelli radianti in ferro e ghisa, alluminio e leghe leggere. Non ingiallisce, inodore, diluibile con acqua, rapida essiccazione.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Ferro e ghisa: rimuovere eventuali presenze di ruggine e vecchi smalti sfoglianti, carteggiare e spolverare. Applicare una o due mani di VERTOX e dopo 24 ore, applicare una mano di NEW FOND, lasciare asciugare perfettamente per almeno 8 ore.

Alluminio e leghe leggere: sgrassare accuratamente con idonei tensioattivi, applicare una mano di NEW FOND, lasciare asciugare perfettamente per almeno 8 ore.

FINITURA

Applicare due mani di SMALTO PER TERMOSIFONI con un intervallo di almeno 8 ore una dall'altra.

AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a temperatura inferiore a + 10 $^{\circ}$ C e su superfici espos te al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo chiuso, capovolto, a temperatura superiore a + 5 $^{\circ}$ C.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di due strati allo spessore di 25 Microns ciascuno di SMALTO PER TERMOSIFONI, a base di resina acrilica non ingiallente e pigmenti resistenti, su fondi opportunamente predisposti.

DATI PRINCIPALI A 20 $^{\circ}$ C E 70 $^{\circ}$ DI UMIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluente ACQUA		Pulizia attrezzi ACQUA E SAPONE		Applicazione a rullo 5 - 10 % ACQUA	
Aspetto e finitura SATINATO	200	Fuori polvere 2 - 3 ORE		Peso specifico kg/l	1 Kg	Applicazione a pennello 5 - 10 % ACQUA	
Colori BIANCO	0000	Secco al tatto 5 ORE		Solidi in volume 38	%	Applicazione a spatola	Q ₁
Esterni / interni NO / SI		Secco in profondità 24 ORE		Viscosità K.U. 95	T S	Applicazione a spruzzo ad aria 10 % ACQUA	27/
Vita di stoccaggio 24 MESI		Sovraverniciabilità 8 ORE	المحال	Temperatura di infiammabilità =	8	DIAMETRO UGELLI: PRESSIONE: 2,5 a	

Poichè le condizioni e le possibilità di 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.