SMALTO ANTIRUGGINE finitura brillante

B-17



Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. Valore limite UE per questo prodotto (cat. BS/i): 500 g/l (2010). Il prodotto Smalto antiruggine contiene al massimo 390 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Smalto dotato di particolari caratteristiche formulative tali da bloccare il processo di corrosione assicurando al tempo stesso un perfetto aggrappaggio al supporto. Può essere applicato come unico prodotto di fondo e di finitura su ferro senza preventivi trattamenti con fondi antiruggine. Non gocciola e può essere facilmente applicato su superfici verticali.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Ferro: rimuovere accuratamente eventuali presenze di ruggine e vecchi smalti sfoglianti e spolverare. Pulire eventuali macchie di unto o grasso con un panno imbevuto di diluente, lasciare asciugare perfettamente. Carteggiare e spolverare.

Lamiera zincata: pulire i sali di zinco, sgrassare accuratamente con solvente o con idonei tensioattivi, applicare una mano di PRIMER SPECIALE A SOLVENTE, lasciare asciugare per almeno 24 ore.

FINITURA

Applicare due mani di SMALTO ANTIRUGGINE con un intervallo di almeno 24 ore una dall'altra.

AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a bassa temperatura e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo ben chiuso, capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione in due strati di 35 Microns ciascuno, su fondi opportunamente predisposti, di **SMALTO ANTIRUGGINE**, prodotto che svolge la funzione di fondo anticorrosivo e finitura lucida.

DATI PRINCIPALI A 20 ℃ E 70 % DI UMIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluente ACQUA RAGIA		Pulizia attrezzi ACQUA RAGIA		Applicazione a rullo 5 - 10 %	
Aspetto e finitura LUCIDO	70/2	Fuori polvere 1 - 2 ORE		Peso specifico kg/l $1,23 \pm 0.02$	1 Kg	Applicazione a pennello 5 - 10 %	
Colori BIANCO, CARTELLA E COLORSTUDIO		Secco al tatto 4 - 5 ORE		Solidi in volume 55 ± 1	%	Applicazione a spatola =	
Esterni / interni SI / SI		Secco in profondità 24 ORE		Viscosità K.U. 75	S	Applicazione a spruzzo ad aria =	37
Vita di stoccaggio 36 MESI		Sovraverniciabilità 24 ORE	> 25 \	Temperatura di infiammabilità 48 °C	9	=	

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.