



SIRFONDI SIRCROM

Scheda tecnica

9600

DESCRIZIONE

Primer monocomponente al fosfato di zinco

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

SIRFONDI SIRCROM è un primer a solvente anticorrosivo monocomponente ad alta adesione multifunzionale a base di resine alchidiche modificate al fosfato di zinco, indicato sia per supporti metallici ferrosi sia per supporti non ferrosi quali alluminio, zincati o leghe leggere. Possiede ottima copertura e buona elasticità. È sempre necessaria l'applicazione di una finitura, come ultimo strato, con uno smalto monocomponente alchidico-uretanico tipo SUPERLAK.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

SIRFONDI SIRCROM si applica con pennello, rullo o spruzzo. Per mantenere inalterate le caratteristiche di funzionalità tecniche, il prodotto deve essere diluito alle percentuali consigliate. Mescolare con cura e applicare una o due mani di SIRFONDI SIRCROM prima di procedere come sopra indicato con la finitura. L'intervallo di tempo tra la prima e la seconda mano è di circa 6 - 8 ore.

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Carteggiare e ripulire le superfici, eliminare la ruggine e ossidazioni. Su vecchie pitturazioni rimuovere le parti non aderenti. Procedere con la preparazione delle superfici con apposito primer SIRFONDI SIRCROM, dopodiché passare direttamente alla stesura con una o due mani di SUPERLAK ZINCO PLUS o SUPERLAK.

PULIZIA ATTREZZI

Subito dopo l'uso con diluente sintetico.

CONFEZIONI

lt 2,5
lt 0,50

MAGAZZINAGGIO

Conservare in luogo fresco e asciutto protetto dal gelo in contenitori ben chiusi. Preservare dal gelo e non esporre a fonti di calore superiore a 40°C.

CARATTERISTICHE TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 65% U.R.
RESA TEORICA	Circa 8 mq/l per mano
ASPETTO E FINITURA	Satinato
COLORE	Bianco e Neutro
DILUENTE	Diluente sintetico
ESSICCAZIONE AL TATTO	2-4 ore circa, in funzione della temperatura esterna
ESSICCAZIONE IN PROFONDITÀ	24 Ore (i dati sono sensibili all'ambiente)
SOVRAVERNICIABILITÀ	12 Ore
% DI DIL. NELLE VARIE APPLICAZIONI	
FINITURA LISCIA	5 - 10% di diluente sintetico in volume
LAVABILITÀ	
PESO SPECIFICO	1,30 circa kg/lit.
CLASSIFICAZIONE COV	
COPERTURA	
DIRETTIVA 2004/42/CE	Valore limite UE per questo prodotto (cat. i/BS) pitture monocomponente ad alte prestazioni: 500g/l(2010). Il contenuto COV di questo prodotto è < 500 g/l