



70026 Modugno (Bari) Italy - Via Agrigento, 37/39 Z.I.  
Tel. (+39) 080 5358845 - Fax (+39) 080 5358822  
www.marmoplast.it - info@marmoplast.it

Scheda Tecnica

Silikrom

CODICE ARTICOLO  
140

Fondo sintetico alchidico

INDICAZIONI GENERALI

Descrizione	Vernice antiruggine di fondo, di alta qualità, dalle elevate capacità protettive del ferro. Costituita da un legante alchidico, pigmenti al fosfato di zinco e caricata con minerali di elevata durezza e resistenza agli alcali. Esente da pigmenti di piombo e cromati. Sovraverniciabile con smalti sintetici alchidici ed a rapida essiccazione.
Campi d'impiego	Preparazione di fondo antiruggine su supporti in ferro.
Confezioni	L 14 - L 2,5 - L 0,5
Colori	Bianco, Grigio, Rosso ossido.
MODO DI IMPIEGO	
Applicazione	Operazione preliminare: i fondi devono essere puliti, asciutti, esenti da presenza di ruggine, privi di parti friabili, vecchi strati di vernice non ben ancorati, macchie d'unto o grasso. Mescolare il prodotto accuratamente prima dell'uso. Carteggiare e applicare uno o due mani di Silikrom diluito nelle percentuali sotto indicate. Spessore minimo consigliato: 35 micron per mano.
Tempo di lavorabilità	N.D.
Temperature di applicazione	Superiore ai 10° C, inferiore a 35° C ed umidità relativa dell'ambiente inferiore al 75%.
Diluenti - Diluzione	Diluyente sintetico, acqua, per applicazione a spruzzo: diluyente nitro. 10% in volume.
Attrezzi consigliati	Pennello, rullo sintetico, pistola ad aria compressa.
Pulizia attrezzi	Con diluyente nitro, subito dopo l'uso.
Film finale	Opaco.
Essiccamento a 20°	1 ora fuori tatto, 8 ore in profondità.
Stoccaggio	Conservare in recipienti originali ben chiusi lontano da fonti di calore, T > 5° C. Da utilizzare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.
Precauzioni	Indossare guanti di gomma. Per applicazione a spruzzo indossare occhiali protettivi e maschera antisolvente. Arieggiare gli ambienti.



70026 Modugno (Bari) Italy - Via Agrigento, 37/39 Z.I.  
Tel. (+39) 080 5358845 - Fax (+39) 080 5358822  
www.marmoplast.it - info@marmoplast.it

Scheda Tecnica

Silikrom

CODICE ARTICOLO  
140

Fondo sintetico alchidico

CARATTERISTICHE

Resa teorica	8 mq/lt (1 mano).
Classe di rischio	Infiammabile. Nocivo per ingestione e inalazione. Evitare il contatto con gli occhi.
Peso specifico	1,30 Kg/L (Rif. Colore Bianco)
pH	-
Viscosità	Brookfield cps 8000 ± 20% Vel. 20 gir. 5
COV	380 g/l.
PVC	65%
% Solidi in volume	64%
Certificazione	n.d.
Lavabilità	-
Brillantezza	-
Adesione	n.d.
Note	n.d.

DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI

**Fondo antiruggine al fosfato di zinco (Tipo Silikrom del Colorificio Marmoplast S.r.l.)**

Caratteristiche generali

Vernice antiruggine di fondo, di alta qualità, dalle elevate capacità protettive del ferro. Costituita da un legante alchidico, pigmenti al fosfato di zinco e caricata con minerali di elevata durezza e resistenza agli alcali. Esente da pigmenti di piombo e cromati. Sovraverniciabile con smalti sintetici alchidici ed a rapida essiccazione.

Contenuto solidi in volume

64%

Peso specifico

1,30 Kg/L (Rif. Colore Bianco)

Aspetto della pellicola

Opaco.

Essiccamento a 20°C

1 ora fuori tatto, 8 ore in profondità.