



Cod.780132030 – 780130...
ZINCOLOR
PITTURA PER FERRO ZINCATO

Descrizione	Fondo finitura anticorrosiva per lamiera zincata. Semilucido.
Caratteristiche	Ottimo ancoraggio su supporti in lamiera zincata e potere anticorrosivo. Elevato potere coprente e buona dilatazione. Resistente all'esterno.
Impieghi	Per interno ed esterno, su supporti in acciaio zincato adeguatamente preparato.
Composizione	A base di resine alchidiche modificate e polimeri clorurati, pigmenti finemente dispersi con fosfato di zinco.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE:

Peso specifico	1,39 ± 0,02 kg/L a 20°C
Viscosità	140 ± 20 s a 20°C con tazza DIN 4
Volume solido	48% ± 2%
Applicazione	A pennello, rullo, spruzzo.
Diluizione in volume	5% - 10% con diluente 127 per sintetici .
Resa	11 - 12 m ² /L
Essiccazione	Fuori polvere: 3 h a 20°C e 65% U.R.
Sovrapplicazione	12 - 24 h a 20°C e 65% U.R.
Cicli applicativi	Applicare direttamente due mani di prodotto.
Colore	Bianco – riferimenti tinte di cartella.
Avvertenze	<ol style="list-style-type: none">1. I supporti devono essere opportunamente preparati, esenti da ruggine, spazzolati , sgrassati e puliti.2. La resa dipende dalla irregolarità e rugosità del supporto.3. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30°C.4. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo5. Applicare in ambienti ben areati
Riferimenti da inserire nei capitolati di appalto e preventivi:	Fondo finitura anticorrosiva per lamiera zincata. a base di resine alchidiche modificate e polimeri clorurati, pigmenti finemente dispersi con fosfato di zinco. Peso specifico: 1,39 ± 0,02 kg/L Resa : 11 - 12 m ² /L

Per le norme di riferimento consultare la “Legenda – schede tecniche”

“Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA”