



Cod.7 75327099

CHROMIDIN 24 RE

ANTICORROSIVO A RAPIDA ESSICCAZIONE

Descrizione	Pittura anticorrosiva sintetica, a rapida essiccazione.
Caratteristiche	Ottima copertura ed adesione al supporto. Buona dilatazione del film. Protezione anticorrosiva elevata.
Impieghi	Per interno ed esterno per strutture metalliche in genere. Ideale per tutti i manufatti di carpenteria leggera. Sovraverniciabile anche con prodotti di finitura alla nitro, clorocaucciù e poliuretanicì.
Composizione	A base di resine alchidiche a rapida essiccazione, cariche selezionate e pigmenti inibitori di corrosione.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE:

Peso specifico	1,46 ± 0,02 kg/L a 20°C
Viscosità	170 ± 10 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	10 - 12 m ² /L
Essiccazione	Fuori polvere: 15 min a 20°C e 65% U.R.
Sovrapplicazione	Minimo: 3 h a 20 °C e 65% U.R. Si consiglia di completare il ciclo nell'arco delle 48 ore. In caso di sovrapplicazione dopo 48 ore è necessario abrasivare prima di procedere con l'applicazione della finitura.
Colore	Grigio.
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 gelo.5. Applicare in ambienti ben areati
Riferimenti da inserire nei capitolati di appalto e preventivi: Pittura anticorrosiva sintetica, a rapida essiccazione: a base di resine alchidiche a rapida essiccazione, cariche selezionate e pigmenti inibitori di corrosione. Sovraverniciabile con smalti sintetici, nitro, clorocaucciù, poliuretanicì. Peso specifico: 1,46 ± 0,02 kg/L Resa : 10-12 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"