



RELAX SATINATO
SMALTO SINTETICO ANTICORROSIVO SATINATO

Cod. 7 12027...

Descrizione	Smalto sintetico antiruggine di qualità elevata. Satinato.
Caratteristiche	Eccellente copertura ed elevate proprietà anticorrosive. Di facile applicazione con perfetta dilatazione del film. Versatilità d'uso ed elevata resistenza all'esterno. Buona resistenza all'ingiallimento.
Impieghi	Per interno ed esterno su legno, ferro, metalli non ferrosi adeguatamente preparati.
Composizione	A base di resine alchidiche modificate e pigmenti anticorrosivi.
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE	
Peso specifico	1,15 ± 0,05 Kg/L a 20°C
Viscosità	190 ± 20 s a 20°C con tazza DIN 4.
Volume solido	45% ± 2%
Brillantezza	10 ± 5 unità a 60°
Applicazione	A pennello, rullo, spruzzo.
Diluizione	3 ± 5% con Diluente n° 127 per sintetici.
Resa	11 - 12 m ² /L per mano.
Essiccazione	Fuori polvere: 30 min a 20°C e 65% U.R.
Sovrapplicazione	24 h a 20°C e 65% U.R.
Cicli applicativi	Preparare opportunamente il supporto eliminando tracce di ruggine, o parti non coerenti, sgrassare e pulire. Applicare due - tre mani di prodotto a seconda della necessità. In caso di condizioni ambientali molto severe si consiglia di applicare preventivamente una mano di Chromidin 88.
Colore	Bianco, nero. Basi tintometriche.
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.
Riferimenti da inserire nei capitolati di appalto e preventivi.	<p>Smalto sintetico anticorrosivo di qualità elevata, satinato: a base di resine alchidiche modificate e pigmenti anticorrosivi. Per interno ed esterno su legno, ferro, metalli non ferrosi adeguatamente preparati. Peso specifico: 1,15 ± 0,05 Kg/L a 20°C Resa: 11 - 12 m²/L</p>

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