

FERRUS

ANTIRUGGINE SINTETICA
021

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

FERRUS é un'antiruggine sintetica contenente fosfato di zinco a base di resine gliceroftaliche e pigmenti anticorrosivi, dotata di alta copertura, specifico per la protezione di manufatti in ferro e carpenteria metallica, formulato con pigmenti inorganici stabili alla luce, inibitori di corrosione, cariche lamellari, utilizzabile sia in esterni che in interni.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Peso specifico:	1,3 - 1,5 kg/l
Viscosità di fornitura:	175-185 sec, tazza ford 4
Colori:	Grigio - Rosso
Applicazione °C:	5-30° C umidità max 85%
Lavaggio attrezzi:	Ragia minerale
Stoccaggio:	Conservare lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini.
Confezioni:	0,500 lt - 2,5 lt - 16 lt

CICLI APPLICATIVI

FERRO NUOVO: Far arrugginire i ferri per favorire la rimozione della calamina, effettuare un accurata spazzolatura per eliminare la ruggine presente, pulire accuratamente con un panno imbevuto di diluente nitro o acetone e applicare due mani di FERRUS secondo le indicazioni riportate nella scheda tecnica.

FERRO VECCHIO GIA' VERNICIATO: Spazzolare e/o carteggiare curando in particolare le parti che presentano ruggine, ritoccare le parti che presentano ruggine con FERRUS, se la ruggine è estesa, applicare due mani di FERRUS su tutta la superficie secondo le indicazioni riportate nella scheda tecnica.

QUALORA NON SI RISPETTI IL CICLO APPLICATIVO, DECLINIAMO OGNI RESPONSABILITA'.

CLASSIFICAZIONE COV E AVVERTENZE

DIRETTIVA 2004/42/CE - DL 161/2006 Cat.A/i, tipo BS: valore limite 500g/l. Questo prodotto contiene <320g/l di COV. Lavorare in ambienti ben ventilati indossando idonei mezzi di protezione individuali (maschera). Operazione di carteggiatura, saldatura, rimozione con fiamma di vecchie pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Non applicare con temperature dell'ambiente e del supporto inferiori a 5 °C e superiori a 30 °C

DATI PRINCIPALI A 20°C. e 70% DI UMIDITA' RELATIVA.

Strumenti



Poiché le condizioni e le possibilità d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Damaskolor S.r.l. non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

Damaskolor Srl

 Via Madonna delle Grazie, 54
 80035 Nola (Na)

 P.IVA 04006251211
 R.E.A. 144274

Sede Operativa

 Via Adige, 1
 66020 San Giovanni T. (CH)

 +39 085 4462232
 info@damaskolor.it