

GLADIUS FAST

SMALTO SINTETICO RAPIDO

008

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

GLADIUS FAST é uno smalto sintetico a base di resine alchidiche essiccanti all'aria, dotato di eccezionale brillantezza, iningiallenza, alto potere coprente, ottima dilatazione, ritenzione del colore ed essiccazione più rapida. E' adatto alla verniciatura di strutture metalliche, manufatti in legno e ferro.

GLADIUS FAST mostra buone proprietà meccaniche, eccellente riverniciabilità, ottima resistenza alla nebbia salina ed agli agenti atmosferici. Adatto ad applicazioni sia esterne sia interne.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Peso specifico:	1- 1,25 kg/l
Viscosità di fornitura:	175-185 sec, tazza ford 4
Colori:	Bianco - Nero - Basi tintometriche
Applicazione °C:	5-30° C umidità max 85%
Lavaggio attrezzi:	Nitro
Stoccaggio:	Conservare lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini.
Confezioni:	0,750 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, applicare due mani di FERRUS FAST e applicare due mani di GLADIUS FAST 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 FAST, se la ruggine è estesa, applicare una mano di FERRUS FAST su tutta la superficie, applicare due mani di GLADIUS FAST 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/d, tipo BS: valore limite 300g/l. Questo prodotto contiene al massimo 300g/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. 655378

Sede Operativa

Via Lagnitiello
83020 Sperone (Av)

+39 081 8214339
info@damaskolor.it



 damaskolor.it