



ard f.lli raccanello s.p.a.

industria vernici e smalti

SCHEDA TECNICA N° 17

Cod. 0.293.0000

salvaferro trasparente

finitura trasparente brillante per smalto ferromicaceo

CARATTERISTICHE GENERALI

SALVAFERRO TRASPARENTE è una speciale vernice trasparente a base di resine alchidiche pregiate che conferiscono al prodotto eccezionale resistenza agli agenti atmosferici.

SALVAFERRO TRASPARENTE si applica con facilità e si distende perfettamente, originando un film duro, pieno e brillante che conserva elasticità ed aderenza anche se esposto ad intensa irradiazione solare ed a climi umidi.

Grazie alle sue elevate prestazioni è particolarmente indicato per la finitura lucida di superfici trattate con lo smalto ferromicaceo SALVAFERRO al quale conferisce un esclusivo effetto estetico e un'ulteriore protezione.

NORME D'IMPIEGO

Preparazione del supporto

- Il supporto, preventivamente trattato con lo smalto ferromicaceo anticorrosivo SALVAFERRO, dovrà essere asciutto, perfettamente pulito ed esente da parti incoerenti e tracce di oli. Assicurarsi che il prodotto sottostante sia perfettamente essiccato. In condizioni normali attendere almeno 24 ore dall'applicazione della mano precedente.

Applicazione

SALVAFERRO TRASPARENTE può essere applicato con i mezzi e le modalità seguenti:

- Pennello: applicare il prodotto diluendolo con il 5-6% in volume di Diluente ARD 0.970.0030.
- Pistola a spruzzo: utilizzare un massimo del 6% in volume di Diluente ARD 0.976.0040 adottando impianti o attrezzature adeguate. Tra uno strato ed il successivo è opportuno lasciar trascorrere almeno 24 ore.
- Se l'applicazione viene effettuata in luogo chiuso, è necessario provvedere ad un'adeguata ventilazione dell'ambiente.
- Non applicare con temperatura ambiente o del supporto inferiore a +5°C o superiore a +35°C; evitare l'applicazione sotto l'azione diretta del sole.
- Lavare attrezzi ed apparecchiature con Diluente ARD 0.970.0030.
- Il prodotto è infiammabile. Devono essere rispettate le Norme di Sicurezza vigenti, sia per il trasporto sia per lo stoccaggio sia per l'applicazione. Dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza

DATI TECNICI

PESO SPECIFICO	920 ± 30 g/l	
VISCOSITÀ A 20°C	32 ± 3 s Tazza DIN n. 6	
BRILLANTEZZA (GLOSSMETRO GARDENR A 60°C)	>95	
ESSICCAZIONE A 20° C	FUORI POLVERE	1 h
	ASCIUTTO AL TATTO	4 h
	SECCO IN PROFONDITÀ	24 h
PUNTO D'INFIAMMABILITÀ	+39°C	

RESA

Per un buon risultato è necessario uno spessore del film secco di circa 30 micron.

Tale spessore, ottenibile con 1 strato a pennello, comporta, applicando correttamente ed escludendo le perdite, una resa di 18 m²/litro.

VOCE DI CAPITOLATO

FINITURA TRASPARENTE BRILLANTE PER SMALTO FERROMICACEO

Applicazione su superfici in ferro preventivamente verniciate con smalto ferromicaceo anticorrosivo di uno strato di vernice trasparente brillante a base di resine alchidiche pregiate resistenti all'esterno tipo SALVAFERRO TRASPARENTE con un consumo minimo di 0,06 l/m².

Al m² €.

I dati riportati sono relativi al momento del Controllo Qualità e riferiti a condizioni ambientali normalizzate.

Le informazioni di questa scheda, non potendo tenere conto delle condizioni specifiche di ogni applicazione, hanno valore indicativo.

Revisione 2010/06



ard · f.lli raccanello s.p.a. · industria vernici e smalti

35129 PADOVA – Zona Ind.le Nord 1^a Strada, 13 – Tel. 049.8060000 (5 linee)
Fax 049.773749 – www.ard-raccanello.it – E-mail: assistenza@ard-raccanello.it