

FONDO ANTIRUGGINE GRIGIO

Codice: 306.2010.GR

Fondo antiruggine spray a base acrilica per la protezione di tutte le superfici soggette alla corrosione. Ideale per migliorare l'ancoraggio e l'uniformità della vernice di finitura su superfici interne ed esterne.

Caratteristiche principali:

- Rapida essiccazione
- Buona copertura
- Resistente ai raggi solari
- Non ingiallente
- Buon potere anticorrosivo esente da pigmenti costituiti da metalli pesanti e gas ritenuti dannosi per l'ozono

Caratteristiche tecniche:

| Caratteristiche ed altre informazioni tecniche | Metodo | Dati principali a 20° c E 60% di umidità relativa |
|--|--|---|
| Aspetto e finitura | | Opaco |
| Resa teorica allo spessore consigliato mq/confezione (400ml) | n.ro 4 passaggi incrociati (vedi Modalità di utilizzo) | 0,8 - 1 a seconda dei colori e dei supporti verniciati |
| Secco al tatto | | 15 - 20 minuti |
| Secco in profondità | | 24 ore/36 ore a seconda dello spessore |
| Esterni/interni (esposizione dell'oggetto verniciato) | | Si/si |
| Colori | | Grigio |
| Applicazione | (Vedi Modalità di utilizzo) | Principali superfici: metalli, superfici ferrose, lamiera zincata |
| Preparazione delle superfici | La superficie da trattare deve essere asciutta e pulita da oli, grassi polvere e materiali non aderenti (utilizzare una spatola di ferro, una spazzola dura o carta abrasiva) e le parti da non trattare devono essere preventivamente mascherate. Il numero di passate consigliate è sempre in funzione dei normali assorbimenti delle superfici. Su superfici con assorbimenti superiori sono necessarie passate più numerose. | |
| Ambiente | I cappucci e gli imballi sono in materiale riciclabile. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali | |

Modalità di utilizzo:

- Utilizzare la bombola a 20 - 25° C,
- Agitare la bombola qualche minuto,
- Spruzzare a circa 18/25cm di distanza dalla superficie da trattare mantenendola in posizione verticale.
- Per ottenere un'applicazione omogenea del prodotto si consiglia di agitare saltuariamente la bombola durante l'uso.
- Applicare con passate leggere ed incrociate prima verticalmente e poi orizzontalmente.

Consigli pratici:

Con temperature fredde riscaldare preventivamente la bombola a bagno in acqua calda a temperatura a 20 – 25° C. Non utilizzare altre fonti di calore come fiamme, caloriferi, camini, stufe, luce sole, superfici riscaldate etc. Non applicare in presenza di eccessiva umidità ed a temperature inferiori a 15° C. Rimozione vernice con acetone e/o diluente nitro.

Confezione di vendita:

FONDO ANTIRUGGINE GRIGIO - spray 400 ml
Codice: 306.2010.GR
Confezione: 6 pezzi

Conservazione:

Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi. Conservare nei contenitori originali, in ambiente fresco, al riparo dall'umidità, dalla luce e dai raggi diretti del sole.
Temperatura di stoccaggio: 10-25°C-umidità max 60%.

Informazioni generali:

Prodotto ad esclusivo uso professionale.
Consultare sempre la relativa scheda di sicurezza prima dell'uso.
Smaltire il prodotto e recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale e locale.
Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze attuali. In ogni caso questo documento non può essere considerato come garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto. Queste informazioni sono fornite a titolo indicativo e non implicano mai la nostra responsabilità, anche in considerazione delle molteplici variabili che possono influenzare il corretto utilizzo e le prestazioni del prodotto. Il buon esito dell'applicazione è infatti al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori anche imprevedibili. Se permangono dei dubbi, effettuare un test preliminare. Sistar s.a.s. si riserva il diritto di modificare la scheda tecnica in qualsiasi momento senza la necessità di preavviso e pubblicazione on-line. I compratori e gli utilizzatori del prodotto sono tenuti a verificare prima dell'utilizzo l'idoneità del prodotto per l'impiego previsto e di essere in possesso della scheda tecnica e della scheda di sicurezza nella versione più recente.