

GRAFFITIGUARD PERMANENT HD PRIMER

Primer di adesione per Graffitiguard Permanent HD



Descrizione del prodotto

Graffitiguard Permanent HD Primer è un primer adesivo monocomponente trasparente di facile applicazione per superfici lisce.

Graffitiguard Permanent HD Primer indurisce a temperatura ambiente per formare un forte strato adesivo tra il substrato e Graffitiguard Permanent HD.

Applicazione

Graffitiguard Permanent HD Primer può essere usato su tutti i materiali lisci e non porosi, come metalli, plastiche, vernici e compositi lisci.

Caratteristiche

- Consumo molto basso
- 1-componente e facile da applicare
- Migliora significativamente l'adesione e la durata dei rivestimenti a base di silicone
- Asciugatura rapida

Dati tecnici

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Colore: | Trasparente |
| Odore: | Trementina minerale |
| Peso specifico: | 0,80 kg/litro |
| Punto di infiammabilità: | 63°C |

Condizioni di applicazione

| | |
|----------------------------|---|
| Temperatura ambiente: | max 35°C, minimo 8°C |
| Temperatura del substrato: | max 35°C, minimo 8°C |
| Umidità relativa: | max 80% e 3°C sopra il punto di rugiada |

Manuale utente

1. Pulire la superficie da trattare e rimuovere i graffiti e altre contaminazioni come fuliggine, cera, olio, residui di vernice, ecc.
2. Assicuratevi che la superficie sia completamente intatta, asciutta e priva di polvere.
3. Applicare Graffitiguard Permanent HD Primer in uno strato molto sottile con una spugna in microfibra. I migliori risultati si ottengono con uno spessore dello strato tra 1 e 10 micron.
4. Lasciare indurire il primer per 1 - 2 ore a temperatura ambiente prima di applicare Graffitiguard Permanent HD. L'applicazione di graffitiguard permanent HD deve essere fatta entro 5 ore dall'applicazione del primer.

Imballaggio

1 e 5 kg

Consumo teorico

60 - 80 m² per litro

Informazioni pratiche

- Tenere lontano da calore, superfici calde, scintille, fiamme libere e altre fonti di accensione.
- Un'altra cosa è il fatto che un'azienda che lavora in modo professionale ha bisogno di un passaggio su una scala più grande.

Conservazione e durata di conservazione

In confezione originale non aperta da almeno 12 mesi. Conservare in un luogo fresco e senza gelo.

Regole di sicurezza

Liquido e vapore infiammabili. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, indossare guanti adatti, indumenti protettivi e occhiali di sicurezza. In caso di dubbio, consultare sempre la scheda di sicurezza o il nostro dipartimento R&S.



Supporto tecnico

In Mavro riteniamo importante aiutarvi nel miglior modo possibile. I nostri consulenti tecnici sono quindi sempre pronti ad aiutarvi. Possono consigliarti le migliori soluzioni e spiegarti come usare un prodotto. Non esitare a contattare direttamente uno dei nostri consulenti!

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel
T. +31 418 680 680
E. info@mavro-int.com
W. www.mavro-int.com

Disclaimer

Questa scheda tecnica del prodotto è intesa come una guida per l'uso del prodotto ed è stata preparata sulla base degli ultimi sviluppi e tecniche. Poiché l'applicazione, il trattamento e le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo, nessun diritto può essere derivato da questa scheda informativa del prodotto. Mavro International rifiuta esplicitamente qualsiasi responsabilità per la garanzia e l'applicazione errata, così come qualsiasi danno e perdita conseguente. L'utente rimane sempre responsabile dell'applicazione, della scelta del prodotto, dell'applicazione e del risultato.

Edizione: Ottobre 2021
Questo rilascio annulla tutti i rilasci precedenti.

Numero di articolo: 57677