

Codice scheda BVE292852

Denominazione HI-RES CLASSIC SMALTO ACRILICO SPRAY**Descrizione** Vernice aerosol acrilica.**Caratteristiche principali**

- Non ingiallente;
- Essiccazione ultra rapida;
- Alta copertura;
- Prodotto non idoneo per carrozzeria.

Ciclo applicativo

Pulire e sgrassare accuratamente la superficie da verniciare ed asportare l'eventuale vernice in fase di distacco. Ove possibile carteggiare con carta abrasiva per favorire l'adesione della vernice al supporto.

Su ferro nuovo o arrugginito, una volta rimossa la ruggine presente, applicare preventivamente antiruggine; dopo 24 ore carteggiare e applicare il prodotto.

Consigli pratici

Agitare bene la bombola per 1-2 minuti prima dell'uso. Non applicare in presenza di umidità ed a temperatura inferiore a 10°C. Spruzzare tenendo la bombola in posizione verticale ed a distanza di circa 30 cm dal supporto. Per evitare colature applicare più stati sottili di prodotto ad intervalli di qualche minuto.

La bombola è dotata di valvola autopulente. A fine lavoro non è necessario compiere alcuna operazione prima di riporre la bombola.

Rimozione del prodotto con acetone o diluente nitro.

Precauzioni di sicurezza

- Recipiente sotto pressione .
- Proteggere dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore a 50°C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso.
- Richiede etichettatura (D.L. N°52 del 03-02-1997 e successive modifiche ed integrazioni).
- Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.
- Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Voce di capitolato

Applicazione di HI-RES Classic SMALTO ACRILICO SPRAY con un consumo medio di _____ lt/mq da applicarsi in due mani al prezzo di €. _____ al mq. compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

| Caratteristiche ed altre informazioni tecniche | Metodo | Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa. |
|---|---------------------|--|
| Aspetto e finitura | | Brillante o Opaco secondo cartella |
| Spessore secco consigliato micron per mano | ISO 2808 | 20 ÷ 30 |
| Punto di Infiammabilità °C | UNI 8909 | < 21 |
| Resa teorica per mano mq\ conf. | MPL 062 | 1,8 ÷ 2,2 |
| Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto) | MPL 064 (UNI 10154) | Almeno di 36 mesi |
| Secco in profondità h | MPL 060 | Max 27 |
| Esterni\Interni | | S\SI |
| Colori | | Tinte di cartella |
| Legante | | Acrilico |
| Tipo propellente | | Propano, Butani |
| Applicazione a spruzzo ed aria % in volume | | Pronto all'uso |

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.

 **BALDINI VERNICI**
Protagonisti del colore

Cromology Italia S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) ITALY
Tel. 199119955 Fax 199119977
www.baldinivernici.it, E-mail: info@baldinivernici.it