

SMALTOP CERAMIC

Smalto effetto ceramica



DESCRIZIONE:

Speciale vernice spray studiata appositamente per ripristinare l'originale brillantezza di sanitari, lavandini, vasche da bagno, docce, elettrodomestici. Ideale, inoltre, per rinnovare il colore di piastrelle o ritoccare le superfici smaltate.

MODO D'USO:

Agitare energicamente la bombola per almeno 1 minuto, fino a sentire le biglie interne muoversi liberamente. Si consiglia inoltre di agitare saltuariamente la bombola anche durante l'uso. Pulire con cura la superficie prima dell'applicazione. Effettuare una prova in una zona nascosta per verificarne la compatibilità con il supporto da verniciare.

EROGAZIONE: applicare una prima mano leggera per migliorare la copertura e l'adesione e ridurre così l'eventualità di colature. Distanza di applicazione 20 cm circa. Dopo alcuni istanti applicare una seconda mano orizzontale seguita immediatamente da una terza mano verticale. Lasciare asciugare pochi minuti. Dopo l'uso, è consigliabile spruzzare per 2 o 3 secondi con la bombola capovolta, per evitare l'otturazione dell'erogatore. Dopo 24 h, procedere con il normale utilizzo del pezzo verniciato.

DATI TECNICI:

Aspetto	bombola contenente liquido sotto pressione
Volume	400 ml
Natura chimica	acrilica
Colore	bianco
Odore	caratteristico di solvente
Densità relativa @ 20 °C	0,76 ÷ 0,80 mg/l
Punto di infiammabilità	< 0 °C estremamente infiammabile
Pressione @ 20 °C	5,5 ± 1 bar
Pressione @ 50 °C	8 ± 0,5 bar
Viscosità Coppa Ford	da 10 a 13"
Residuo secco in bombola	13,5%
Brillantezza	da 70 a 80 Gloss (glossmetro angolo 60°)
Spessore 1 nebulizzazione	13 ÷ 18 micron
Spessore 3 nebulizzazioni	36 ÷ 40 micron
Temperatura di esercizio	-10 ÷ +120 °C (punte di 130 °C)
Tempi di essiccazione	fuori polvere: 10 minuti Asciutto al tatto: 15 minuti Asciutto in profondità piena: 22 ore

MODALITA' DI STOCCAGGIO:

Prima dell'utilizzo: stoccare il prodotto in un posto asciutto a temperature comprese fra +5 °C e +45 °C; dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi. Se stoccato nella confezione originale il prodotto può essere conservato per massimo 18 - 24 mesi.

Dopo il primo utilizzo: conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Data ultimo aggiornamento: 05.03.2024



PRODOTTI CHIMICI E TECNICI - CHEMICAL AND TECHNICAL PRODUCTS

FACOT CHEMICALS Srl - Via Crema 44, 26010 Capralba CR, Italy - Tel. +39 0373450642 - info@facot.it - www.facotchemicals.com



CHEMISTRY IN ACTION