



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

SMALTO SPECIALE PER METALLI

ALLUMINIO RUOTE

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Lo Smalto Speciale per Metalli Alluminio Ruote è una vernice acrilica con ottime proprietà di aderenza ed elevata resistenza agli agenti atmosferici.

La qualità delle sostanze impiegate assicura stabilità del colore nel tempo. Ideale per ritocchi di auto, moto, scooter, bici. Finitura brillante, con buona resistenza agli sfregamenti ed alla lucidatura. Resiste agli eventuali sversamenti di carburante ma deve essere subito asciugato.

Tasto erogatore studiato per limitare colature e ottenere uniformità nella rosa di spruzzo.

Valvola autopulente, cappuccio di sicurezza "child proof", gettone di riferimento tinta.

- MODALITÀ D'USO

Pulire accuratamente la superficie da trattare da polvere, grassi e ruggine. Agitare energicamente la bombola almeno per un minuto tenendola capovolta. Spruzzare da una distanza di 20 ÷ 30 cm. Applicare due o più mani leggere e incrociate. Dopo l'uso capovolgere la bombola e spruzzare fino all'uscita di solo gas per ottenere la pulizia dell'erogatore.

C.O.V.: Valore limite UE per questo prodotto 840 g/l. Questo prodotto contiene al massimo 640 g/l di composti organici volatili.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

Composizione	resine acriliche
Aspetto	Aerosol
Odore	caratteristico di solvente
Resa (bombola 400 ml)	1.5 – 2 m ²
Colore	Alluminio
Densità a 20°C	0,75 ÷ 0,80 g/ml
Pressione a 20°C	4.0 ± 0.5 bar
Propellente	Propano – butano
Tempi di essiccazione	
Fuori polvere	10 minuti
Asciutto al tatto	20 minuti
Asciutto in profondità	24 ore
Resistenza allo sversamento di benzine	48 ore
Resistenza alla temperatura	100°-130°C

I dati sopra riportati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione

- SHELF LIFE

Almeno 3 anni se conservato nelle seguenti condizioni: nella confezione originale e sigillata, in ambiente chiuso e lontano dalla luce solare diretta, in un intervallo di temperature compreso tra 5°C e 35°C.

- AVVERTENZE

Per info sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la Scheda di Sicurezza. In caso di stoccaggio o modalità d'uso in condizioni diverse da quelle indicate si prega di contattare l'azienda

- CONFEZIONE

Bombola aerosol da 400 ml

Cod. 3295

R&D 07.02.2017

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO

Via Antica di Cassano, 23

20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy

Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.

Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968

Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968

Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.

Centralino 02 92436.1

Fax 02 92436.306

www.arexons.com

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.

arexons
SINCE 1925

A wholly-owned subsidiary of PETRONAS