

SCHEMA TECNICA



FEROX PRIMER

Fondo per Legno

**DESCRIZIONE**

Ferox Primer- Fondo per legno è un prodotto a base di resina, ideale per pretrattare le superfici in legno. L'applicazione del primer permette la chiusura di eventuali pori e microfessurazioni presenti e crea una base che regola l'assorbimento della vernice di finitura e impedisce l'affioramento dei tannini per la perfetta adesione degli smalti di finitura sintetici, nitro o acrilici. La sua resistenza agli agenti atmosferici, insieme all'asciugatura rapida, lo rendono ideale per applicazioni sia da interno che da esterno.
Valvola autopulente.

IMPIEGO

ideale per pretrattare le superfici in legno.

CLASSIFICAZIONE**Uso****Preparazione della superficie:**

carteggiare finemente la superficie con una carta P600 se necessario. Pulire quindi accuratamente la superficie da trattare da polvere, grassi e unto.

Applicazione:

agitare energicamente la bombola almeno due minuti. Spruzzare da una distanza di 25 cm. Applicare due-tre mani leggere e incrociate. Dopo l'uso capovolgere la bombola e spruzzare fino all'uscita di solo gas per ottenere la pulizia dell'erogatore. Sovraverniciabile dopo 2-4 h. Carteggiare nuovamente con carta P600 per levigare la superficie prima di applicare la finitura.

eventuali macchie di prodotto possono essere rimosse con acetone e/o diluente nitro

AVVERTENZE

Arexons garantisce la compatibilità tra le vernici di propria produzione, prima di effettuare il lavoro accertarsi della compatibilità con vernici/fondi di altri produttori. 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

STOCCAGGIO

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

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. Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA**CONFEZIONE**

Cod. 2014 bombola aerosol 400 ml

CARATTERISTICHE

• Base	Resina sintetica
• Aspetto	Aerosol
• Colore	Grigio
• Resa per bombola	0,8 m ²
• Essiccazione	
fuori polvere	15 minuti
asciutto al tatto	30 minuti
asciutto in profondità	2-4 ore
• Propellente	Propano-Butano

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

NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

T.S. 07.10.2021

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. Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti. 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.



A wholly-owned subsidiary of PETRONAS