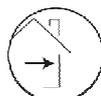


BITUM FLEX

Scheda Tecnica - Ed. 06/2021



INDOOR



OUTDOOR



SOLVENT
BASED



BRUSH



ROLLER



AIRLESS

Protettivo antiruggine bituminoso

DESCRIZIONE

Protettivo antiruggine bituminoso per carpenterie metalliche, a base di catrame, specificamente formulato per la protezione di strutture, tubazioni, pluviali in metallo e lamiera zincata. Per interno ed esterno. Per uso professionale.

PROPRIETA' PRINCIPALI

- Antiruggine bituminoso
- Buona elasticità



DATI TECNICI

Classificazione UNI 8681	Pittura per strato di finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento fisico, semilucida, bituminosa (B4.A.O.A.2.RA)
Aspetto del Film EN13300	Satinato (> 10 gloss 60° <80)
Spessore EN13300	Classe A, fine (< 100 µm); 50µ per mano
Peso Specifico	1000 ± 50 g/l
Tipo di Legante	Bituminosa
Contenuto Solido	45 ± 2%
Tempo d'Essiccazione	Fuori polvere: 1 h Al tatto: 6-8 h In profondità: 48 h
VOC	Non destinato ad usi di cui la Direttiva 2004/42/CE

CARATTERISTICHE

Gamma Colori	Nero
Resa	Con l'applicazione di 1 mani: 8-9 mq/l
Resa per confezione	(16 l): 120 mq ca. La resa varia in base all'assorbimento del supporto.
Diluizione	pennello, rullo: 2% = 20 ml ogni litro di prodotto spruzzo airless: 5-7% = 50-70 ml ogni litro di prodotto
Diluibile con	Diluyente Nitro Antinebbia (IVAS)
Sovraverniciabilità	solo con sè stesso

BITUM FLEX

Scheda Tecnica - Ed. 06/2021



APPLICAZIONE

Tipo di Supporti:

Ferro, Lamiera zincata

Preparazione dei Supporti:

Superfici ferro nuove:

sgrassare con Diluente Nitro Antinebbia (IVAS). Superfici ferro arrugginite:

mettere a nudo, per quanto possibile, il ferro arrugginito e procedere ad accurata brossatura (leggera da Re1 a Re2 – accurata da Re3 a Re5 - molto accurata da Re6 a Re9) manuale e/o meccanica mediante l'utilizzo di smerigliatrici, spazzole rotanti e molatrici al fine di eliminare le parti in avanzato stato di arrugginimento.

Modalità di Applicazione:

Pulire accuratamente le superfici precedentemente trattate con aria compressa e/o pennello. Applicare a pennello, rullo, apparecchiatura a spruzzo airless due mani di BITUM FLEX intervallate di 12 ore

Strumenti di Applicazione:

pennello, rullo a pelo corto, airless

Condizioni Ambientali:

min +5°C max +40°C UR max 80%

IMMAGAZZINAMENTO

Confezioni:

16 l – 2,5 l – 0,5 l

Durata e Conservazione:

6 mesi in confezioni integre fra 5 e 30°C teme il gelo e l'esposizione diretta al sole

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza

TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI



IVAS Industria Vernici S.p.A. – Via Bellaria, 40 - 47030 San Mauro Pascoli (FC) – Italia
Tel. +39 0541 815811 – Fax. +39 0541 815815 - www.gruppoivas.com – ivas@gruppoivas.com

Il presente Bollettino Tecnico è redatto al meglio delle nostre conoscenze tecnico-scientifiche non comporta tuttavia nostra responsabilità in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. Si consiglia di verificare sempre l'idoneità del prodotto al caso specifico.