

BITUM GASKET Spray

Spray impermeabilizzante bituminoso protettivo

DESCRIZIONE

Bitum Gasket Spray è l'impermeabilizzante ideale per proteggere, incollare e preservare materiali porosi e non. Il prodotto è sovraverniciabile ed aderisce su tutti i materiali. Questo spray impermeabilizzante è indicato per gli usi più svariati: pali interrati, vasi di terracotta, scossaline e lamiere, coperture, fibrocemento, tegole, grondaie, comignoli e lucernari, crepe nei muri.

CARATTERISTICHE SPECIALI

- Aderisce su tutti i materiali
- Impermeabilizza e sigilla
- Previene la corrosione e l'invecchiamento
- Sovraverniciabile

CARATTERISTICHE TECNICHE

Forma	Liquido (spray)
Peso Specifico [g/cm ³]	0,71
Punto d'infiammabilità (propell.) [°C]	<0
Pressione al caricamento [bar]	3,2
Solubilità	In solventi
Temperature all'applicazione [°C]	5 ÷ 30
Tempi di asciugatura (1) [ore]	6
Resa media (2) [m ²]	4

(1) In funzione di spessore, tipo di superficie e condizioni ambientali

(2) A seconda dello spessore

APPLICAZIONE

Assicurarsi che vengano asportate le parti in distacco, parti friabili o non aderenti, vernici, ruggine, polvere, oli disarmanti e pulire accuratamente le superfici che devono essere solide e asciutte.

Agitare bene la bombola, spruzzare sulla parte desiderata ad una distanza di circa 20 cm, ad intermittenza, in così da da mantenere un getto uniforme.

Per un corretto funzionamento, agitare la bombola ogni 2/3 spruzzate. Terminata l'applicazione, capovolgere la bombola e spruzzare per 1-2 secondi in modo che che l'ugello rimanga pulito e non si otturi.

IMBALLI

Bombola 500 ml, 6 pezzi per scatola

VITA E CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

Bitum Gasket Spray può essere conservato per 18 mesi nelle confezioni originali. Temperatura di conservazione tra 5°C e 30°C in locale fresco ed asciutto. Tenere lontano da fonti di umidità, fonti di calore e dal contatto diretto dei raggi del sole.

INFORMAZIONI GENERALI

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze. In ogni caso questo documento non può essere considerato una garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto in accordo con le istruzioni fornite. Il buon esito dell'applicazione è al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori. Decliniamo ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto, le raccomandazioni contenute in questo documento devono essere considerate linee guida generali. Se permangono dei dubbi, effettuare test preliminari. NPT Srl, si riserva il diritto di modificare e aggiornare la scheda tecnica senza preavviso. I clienti sono gentilmente invitati a verificare di essere in possesso della versione più recente.

CONSULTARE SEMPRE LA SCHEDA DI SICUREZZA PRIMA DI USARE IL PRODOTTO