



PRODOTTO:
DESCRIZIONE:
CATEGORIA:
CODICE FORMULA:
ULTIMO AGGIORNAMENTO:

BITUSOL

PRIMER BITUMINOSO A SOLVENTE PER USO PROFESSIONALE
IMPERMEABILIZZANTI
0160
05.02.2024



CARATTERISTICHE




Primer bituminoso a solvente, di colore nero, altamente coprente, per impregnare cemento o laterizio prima della posa della guaina bituminosa prefabbricata, con funzione impermeabilizzante. La finezza dei componenti e la bassa viscosità conferiscono doti di efficiente imprimitura anche per pali in legno prima dell'interramento. Viene utilizzato anche come protettivo di tubazioni in ferro, sottofondi di containers etc....

CICLO APPLICATIVO PREPARAZIONE DEI FONDI

Cemento o intonaco - Ferro nuovo o vecchio - Legno nuovo o verniciato: asportare parti incoerenti, ruggine, vecchie vernici sfoglianti o polvere.
Finitura: applicare una prima mano di primer bituminoso come funzione impregnante; per una finitura protettiva superiore e riempitiva, sovraverniciare con Asfasol.

DATI TECNICI

(a 22°C e 60% di umidità relativa)

Massa volumica ISO 2811:	1,150 ± 0,150 g/cm ³	Fuori polvere:	1 h
Viscosità:	11" F/4	Sovraverniciabilità:	12 h
(Tempo di Flusso ISO 2431:2019)		Interni:	no
Aspetto e finitura:	liquido nero	Esterni:	sì
Resa teorica:	5 ± 2 m ² /kg	Applicazione:	  
Odore:	caratteristico	Diluizione:	pronto all'uso
Punto di infiammabilità:	> 21°C	Pulizia attrezzi:	DSU o RMP
Vita di stoccaggio:	12 mesi		
Secco al tatto:	2 h		

CLASSIFICAZIONE C.O.V.

Direttiva Europea (2004/42 UE).
Valore limite di C.O.V. per Bitusol (CAT A/h - Primer fissanti.): 750 g/l (2013). Bitusol ha un contenuto di C.O.V. < 750 g/l.

AVVERTENZE

Bitusol contiene solventi infiammabili, tossici per inalazione ed ingestione. Conservare i recipienti chiusi al riparo da ogni fonte di calore, umidità o in luogo ben ventilato. Applicare il prodotto solo all'esterno, in ambienti molto ventilati e su supporti asciutti. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Non respirare i vapori. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Non gettare i residui nelle fognature.

VOCE DI CAPITOLATO

Con un consumo di _____ kg/m²

CONFEZIONI

18,000-10,00-5,000 kg

Le presenti informazioni sono redatte in base alle nostre esperienze tecniche ed applicative, tuttavia, poiché le condizioni d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati. In caso di dubbi od incertezze è bene effettuare prove preliminari o richiedere il consiglio dei nostri tecnici. Il produttore NON si può ritenere in alcun modo responsabile dell'uso improprio del prodotto o della posa in opera dello stesso in difformità da quanto indicato sulla scheda tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce la precedente, Liquiplast S.r.l. si riserva di variare i dati forniti senza preavviso.