

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:

ELASTOCOL 600 è un promotore di adesione a freddo a base di bitume elastomero, di solventi aromatici e di resine.

**AMBITO D'IMPIEGO**

ELASTOCOL 600 è un promotore di adesione a freddo per supporti in calcestruzzo, metallo o legno, che favorisce la buona adesione delle membrane bituminose autoadesive applicate a freddo. Da utilizzare esclusivamente all'esterno. Gli impieghi sono quelli descritti dai manuali tecnici di posa e in vigore in Soprema.

APPLICAZIONE

ELASTOCOL 600 si applica a spatola, rullo o racla in un unico strato, su supporto asciutto e pulito. Su supporti estremamente porosi (ad esempio massetti in calcestruzzo alleggerito) è preferibile applicare ELASTOCOL 600 a spruzzo, per evitare un consumo eccessivo di prodotto. Lasciare asciugare completamente prima di applicare l'impermeabilizzazione (non macchia le mani ma è appiccicosa).

Pulizia degli utensili:

utilizzare solventi a base di petrolio, per esempio White Spirit.

INDICAZIONI PARTICOLARI**Igiene, salute e ambiente**

ELASTOCOL 600 contiene Xylene. Prodotto infiammabile.

- Tenere lontano da fonti di calore durante l'uso.
- Prima dell'uso di fiamma libera, è obbligatorio allontanare, di almeno 10 metri, le latte, piene o vuote che siano.
- Non forare il coperchio per alcuna ragione.
- Nel caso di applicazione a spruzzo, utilizzare un prodotto perfettamente compatibile con la presenza di solventi (soprattutto che non generi scintille).
- Nocivo per inalazione.
- Non respirare i vapori.
- In caso di ventilazione insufficiente, munirsi di adeguato apparecchio respiratorio.
- Non fumare.
- In locali chiusi, aerare bene, se necessario anche con ventilazione forzata, e prevedere una sorveglianza esterna.
- Evitare il contatto con gli occhi.
- Non gettare il prodotto residuo negli scarichi.

Per ogni ulteriore informazione, consultare la Scheda di Sicurezza attualmente in vigore.

Tracciabilità:

La tracciabilità del prodotto è assicurata grazie al codice di produzione presente sulla confezione.

Controllo qualità:

SOPREMA ha sempre attribuito grande importanza alla qualità dei suoi prodotti, nel rispetto dell'ambiente e delle persone. Pertanto, applica un sistema di garanzia della qualità e l'ambiente certificata secondo la norma ISO 9001 e ISO 14001.

CONFEZIONAMENTO E STOCCAGGIO

	ELASTOCOL 600		
Latta	1 litro	5 litri	30 litri
Stoccaggio	12 mesi nelle confezioni originali ben sigillate, in ambienti freschi e ben ventilati		
Consumo	- da 0,2 a 0,3 l/m ² per supporti in metallo - da 0,3 a 0,4 l/m ² su supporti corrugati e porosi (ad esempio calcestruzzo o legno)		

CARATTERISTICHE TECNICHE

	ELASTOCOL 600
Stato fisico	Liquido omogeneo di colore bruno, dopo essiccazione lascia una pellicola di colore bruno scuro
Residuo a secco	Circa 30% in peso
Massa volumica a 20°C	900 kg/m (±50)
Viscosità	470 mPa.s
Flash point (ASTM D56)	+31°C
Essiccamento su calcestruzzo	Circa 1 ora, variabile secondo la temperatura e lo spessore dello strato applicato.
Temperatura minima di applicazione	+ 10°C