

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:

CURAL è un formulato a base di bitume elastomero, di pigmenti di alluminio, di fibre, di cariche minerali e di solventi volatili.

**AMBITO D'IMPIEGO**

CURAL viene utilizzato come rivestimento bituminoso per il rifacimento di vecchi sistemi impermeabili e in particolare come rivestimento su membrane bituminose sabbiate oppure sopra il rivestimento impermeabile CURNOIR (vedi scheda tecnica) come strato di protezione.

CURAL è anche utilizzato come protettivo contro la corrosione di elementi in metallo (lattoneria, grondaie, tubazioni), fibrocemento, o per il ritocco delle fuoriuscite bituminose presenti sulle sovrapposizioni dei manti autoprotetti alluminio.

La speciale pigmentazione di CURAL, è stata concepita per conferirgli l'aspetto dell'alluminio e per permettere l'esposizione all'aria aperta.

APPLICAZIONE

- Pulire bene e asciugare il supporto.
- E' importante che CURAL sia perfettamente omogeneo prima dell'uso. Per tale motivo, si consiglia di utilizzare un mescolatore adeguato (per esempio elica montata sul trapano).
- Applicare uno strato di CURAL a frattazzo, racla o a rullo (circa 300 g/m²) oppure con la pistola a spruzzo tipo airless (circa 250 g/m²) ponendo cura ad evitare sovrappessori.
- Pulizia utensili: solventi a base di petrolio, per esempio White Spirit.

INDICAZIONI PARTICOLARIIgiene, salute e ambiente

CURAL è un prodotto infiammabile e nocivo per inalazione e contatto con la pelle. CURAL contiene xilene.

- Prima dell'uso di fiamma libera, è obbligatorio allontanare, di almeno 10 metri, le latte, piene o vuote che siano.
- Non fumare.
- Non respirare i vapori.
- In caso di ventilazione insufficiente, munirsi di adeguato apparecchio respiratorio.
- Indossare indumenti protettivi e guanti adatti.
- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.

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

Controllo qualità:

SOPREMA ha sempre attribuito grande importanza alla qualità dei suoi prodotti. Pertanto, applica un sistema di garanzia della qualità secondo la norma ISO 9001, certificato BSI.

AVVERTENZE

I dati forniti in questa scheda sono validi per il prodotto corrispondente fornito da Soprema srl. Si fa notare che i dati possono divergere da quelli validi in altri Paesi.

I dati suindicati, in particolar modo i consigli sulla lavorazione e sull'utilizzo dei nostri prodotti, sono frutto delle nostre conoscenze ed esperienze in normali casi di applicazione. Le informazioni sopra riportate in merito all'applicazione dei prodotti vengono fornite secondo scienza e coscienza. Spetta tuttavia all'applicatore stabilire l'idoneità del prodotto sulla base dei requisiti oggettivi e delle condizioni sul posto. Con riserva di modifiche necessarie al progresso tecnologico o al miglioramento dei prodotti.

CONFEZIONAMENTO E STOCCAGGIO

	CURAL		
Latta	1 kg	5 kg	25 kg
Stoccaggio	Nelle confezioni originali ben sigillate, in condizioni di immagazzinamento soddisfacenti (ambienti freschi e ben ventilati).		
Periodo di immagazzinamento	1 anno a partire dalla data di produzione		

CARATTERISTICHE TECNICHE

	CURAL
Stato fisico	Liquido denso di colore alluminio
Massa volumica a 25°C (valore indicativo)	1150 kg/m ³
Resistenza al gelo	Buona
Flash point	+25°C
Comportamento all'invecchiamento	Buono
Scorrimento a 95°C su supporto inclinato a 45° in 24 ore	Nessuno
Essiccamento	24 ore