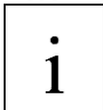


Utilizzare sempre i dispositivi di protezione individuale

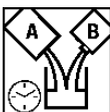
DUREPOX HARDENER

Descrizione



E' una di resina poliisocianato alifatica trasparente in soluzione utilizzata come componente indurente per Durepox Primer, Durepox HP Clear e DTM. Questo indurente è progettato per ridurre il tempo di ricupertura critico, aumentare il tempo di essiccazione e migliorare la resistenza chimica.

Prodotti



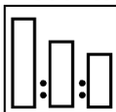
Tipo prodotto: Resina poliisocianato alifatica
Colore: Trasparente
Pot Life: N/A
Tempo d'induzione: N/A
Peso specifico: 1,051 kg/L
Spessore secco racc.: N/A
Resa teorica: N/A

Proprietà



COV: 340 g/L
Solidi in volume: 66% (non catalizzato)
Ricopertura: N/A
Essiccazione a 20°C: N/A

Modalità d'uso



Rapporto di catalisi: 4:1
 4 parti Durepox Primer (in volume) a
 1 parte di Durepox Hardener
Thinning:

Nota

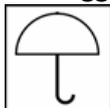
Precauzioni: Quando aperto il contenuto di Durepox Hardener deve essere usato il prima possibile. La durata del contenuto sarà estesa a condizione che il tappo a vite venga sostituito saldamente subito dopo l'uso. L'eccessiva contaminazione da umidità causerà il contenuto di schiuma e/o gel rendendo Durepox Hardener inadatto all'uso.

Salute e sicurezza



Per informazioni dettagliate fare riferimento alla scheda di dati di sicurezza (SDS). Contiene isocianati, evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Evitare vapori respiratori. Utilizzare indumenti protettivi e attrezzature respiratorie. Il prodotto è infiammabile.

Trasporto e Stoccaggio



Confezioni: 250 ml, 1L, 4L
Classe: 3A
Pericolosità UN: 1263
Hazchem: 3[Y] III
Packing Group:
Shipment name: Materiale relativo alla vernice (infiammabile)
Flash point: 27°C

Nessuna garanzia espressa o implicita è fatta da RALI in questo documento, che è una scheda tecnica. La descrizione del prodotto e delle sue proprietà ha il solo scopo di identificare il prodotto e non costituisce una garanzia che il prodotto o le sue proprietà siano conformi a tale descrizione, né la descrizione del prodotto e delle sue proprietà è una garanzia da parte di RALI che la merce è adatta per uno scopo particolare. Non applicare la vernice se l'umidità relativa è superiore all'85% o la temperatura è entro 3 gradi C dal punto di rugiada essendo la temperatura minima della vernice o MPT.