



MAKER DESMOLDOIL PU

Descrizione

I prodotti della serie DESMOLDOIL son composti prodotti con una selezionata miscela di basi ed ideati per lavorare come sformanti in diverse applicazioni.

La gamma di prodotti DESMOLDOIL è particolarmente studiata per soddisfare le esigenze richieste in qualsiasi settore di applicazione e finitura, in qualsiasi tipo di stampo con superficie in legno, ferro, metalli blandi etc.

Caratteristiche

- Buona resistenza all'ossidazione, stabile nello stoccaggio.
- Eccellente proprietà sformanti.
- Grande capacità di copertura.
- Garantisce eccellenti finiture.

Caratteristiche tecniche

	UNITÀ	METODO	VALORE
Colore		ASTM D1500	L 0,5
Densità a 15 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0,832
Viscosità a 40°C	cSt	ASTM D445	8,78
Viscosità a 100°C	cSt	ASTM D445	2,43
Indice di viscosità	-	ASTM D2270	93
Punto di infiammabilità, vaso aperto	°C	ASTM D92	176
Punto di scorrimento	°C	ASTM D97	-48

Le caratteristiche indicate rappresentano valori tipici e non possono essere considerate specifiche di prodotto.