



MAKER DESMOLDOIL PU

Description

Les produits de la série DESMOLDOIL ont été développés pour agir comme démoulant dans diverses applications. Ils sont composés d'un mélange sélectionné de bases.

La gamme de produits DESMOLDOIL, est soigneusement étudiée pour garantir l'accomplissement des exigences de nos clients dans n'importe quel type d'application et de travaux de finition (pièces en béton, décoffrage etc.), sur n'importe quel type de moule avec des surfaces en bois, en fer, en métaux mous, etc..

Performances

- Bonne résistance à l'oxydation et stabilité au stockage.
- Excellente propriété de démoulage.
- Grande capacité de couverture.
- Excellente finition des travaux

Caractéristiques techniques

	UNITÉ	MÉTHODE	VALEUR
Couleur		ASTM D1500	L 0,5
Densité à 15 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0,832
Viscosité à 40 °C	cSt	ASTM D445	8,78
Viscosité à 100 °C	cSt	ASTM D445	2,43
Indice de viscosité	-	ASTM D2270	93
Point d'inflammation, vase ouvert	°C	ASTM D92	176
Point d'écoulement	°C	ASTM D97	-48

Les caractéristiques mentionnées représentent des valeurs typiques et elles ne peuvent pas être considérées comme des spécifications de produit.