



Descrição

Os produtos da série DESMOLDOIL são compostos idealizados para actuar como desmoldantes em diversas aplicações e como óleo de processo. São compostos de uma mistura seleccionada de bases. Em concreto, parte da base do MAKER DESMOLDOIL R é de origem regenerada, colaborando na reciclagem destes produtos cumprindo com os requisitos técnicos próprios do desmolde das peças de betão.

A gama de produtos DESMOLDOIL, está cuidadosamente estudada para garantir as exigências dos nossos clientes em qualquer tipo de aplicação e acabamento final (peças de betão, cofragem, etc.), sobre qualquer tipo de molde com superfícies de madeira, ferro, metais brandos, etc.

Qualidades

- Boa resistência à oxidação e estabilidade na armazenagem.
- Excelentes propriedades desmoldantes.
- Respeitável com o meio ambiente (não etiquetável).
- Grande capacidade de poder de cobertura.
- Excelente produto final.

Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
Cor	-	Visual	1,5
Densidade a 15 °C	g/cm3	ASTM D4052	0,853
Viscosidade cinemática a 40 °C	cSt	ASTM D445	24
Viscosidade cinemática a 100 °C	cSt	ASTM D445	4,7
Índice de viscosidade	-	ASTM D2270	100
Ponto de fluxão	°C	ASTM D97	-18
Ponto de inflamação, vaso aberto	°C	ASTM D92	220

As características mencionadas são valores típicos e não podem ser consideradas como especificações do produto.