

MOLD WIZ JB-5

Trennmittel für SMC/BMC-Verfahren und komplexe Formen

Beschreibung

Mold Wiz JB-5 ist ein 100% wasserbasiertes Trennmittel, das im SMC/BMC-Verfahren bei komplexen Formen aus heißem Stahl oder Aluminium eingesetzt wird. Klassischerweise wird Mold Wiz JB-5 im Automobilbereich eingesetzt sowie besonders in Bereichen, in denen Nachbearbeitungen kritisch sind.

Der Wirkstoffgehalt beträgt 5%.

Gebinde

- Kanister à 18,00 kg
- Fass à 198,00 kg



Eigenschaften

Materialien

GFK/CFK - Polyester/Vinylester

Lieferform

Flüssigkeit

Merkmale

Typ	Trennmittel
Anwendung	extern
Basis	Wasser

Verfahren

SMC/BMC