

XTEND 838

Trennmittel für hochglänzende Oberflächen entsprechend der Klasse A mit mittlerer Gleitfähigkeit (Slip)

Beschreibung

Xtend 838 ist ein externes Formentrennmittel für hochglänzende Oberflächen entsprechend der Klasse A. Es ist eine lufttrocknende Reaktivharzlösung, die zu einer vernetzten, semi-permanenten Schicht aushärtet. Es ermöglicht mehrere Trennvorgänge, ohne am Produkt haften zu bleiben.

Es verfügt über eine mittlere Gleitfähigkeit (Slip).

Verwendung

Xtend 838 wurde für den Einsatz in allen Faserverbundwerkstoff-Anwendungen entwickelt, bei denen besonders hohe Gleitfähigkeiten benötigt werden. Z.B. RTM, Infusion, Solid Surface, etc.

Liefergebinde

- Gallone à 2,60 kg
- Fass à 143,00 kg



Eigenschaften

Merkmale

Semi-permanent

Typ Trennmittel

Anwendung extern

Basis Lösungsmittel

Verfahren

Handlaminat

Faserspritzverfahren

RTM/RTML

Infusion

Materialien

GFK/CFK - Polyester/Vinylester

GFK/CFK - Epoxi

Lieferform

Flüssigkeit