

XTEND 859

Trennmittel für hochglänzende Oberflächen entsprechend der Klasse A zum Sprühen in große Formen

Beschreibung

Xtend 859 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 geringe Gleitfähigkeit (Slip) und wurde speziell zum Sprühen in große Formen entwickelt.

Verwendung

Xtend 859 wurde für den Einsatz in allen Faserverbundwerkstoff-Anwendungen entwickelt, bei denen besonders hohe Gleitfähigkeiten benötigt werden. Z.B. RTM, Infusion, Solid Surface, etc.

Liefergebilde

- 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