

## **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.

+49 2473 92 78 0

+49 2473 92 78 78

Mail:

Web:

info@pultex.de

www.pultex.de

Tel.:

Fax.:

### Liefergebinde

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







# Eigenschaften

| Trennmittel   |
|---------------|
| extern        |
| Lösungsmittel |
|               |

| Materialien                    |  |
|--------------------------------|--|
| GFK/CFK - Polyester/Vinylester |  |
| GFK/CFK - Epoxi                |  |
|                                |  |

| Verfahren            |  |
|----------------------|--|
| Handlaminat          |  |
| Faserspritzverfahren |  |
| RTM/RTML             |  |
| Infusion             |  |

| Lieferform  |  |  |
|-------------|--|--|
| Flüssigkeit |  |  |

Mail: info@pultex.de Web: www.pultex.de

Mail:



Tel.:

Fax.:

+49 2473 92 78 0

+49 2473 92 78 78