

#### **SCHEDA TECNICA**

Distaccante ceroso universale concentrato e pronto all'uso esente da fluidi siliconici.

È adatto con stampi di qualsiasi materiale come metallo, resina, legno, gomme siliconiche, silicone, sistemi poliuretanici, ecc.

## Caratteristiche principali

- Stabile a temperature fino a 130 °C
- Elevato potere distaccante
- Non infiammabile (Punto d'infiammabilità >61 °C)

# **Applicazioni principali**

- Resine Epossidiche
- Resine Poliesteri Insature
- Resine vinilesteri
- Resine Fenoliche
- Elastomeri poliuretanici
- Poliuretani rigidi e semirigidi
- Poliuretano flessibile
- Gomme siliconiche



# RP 390 Distaccante ceroso

### Modalità di utilizzo

Applicare uno strato sottile e uniforme di prodotto sullo stampo, utilizzando un tampone o un pennello.

Attendere che la superficie sia completamente asciutta.

Procedere con l'applicazione di una seconda mano di prodotto.

Se necessario, applicare una terza mano per una protezione ottimale.