

DISTACCANTE K 830 PU

Per Stampaggio Poliuretani e Polimeri termoindurenti.

GENERALITÀ

Il K830 PU è un Distaccante Siliconico a base acqua, idoneo per lo stampaggio di:

- Resine Epossidiche e fenoliche
- Poliuretano a pelle integrale
- Elastomeri poliuretanic

Il Distaccante K 830 PU può essere utilizzato sia su stampi in resina che su acciaio, alluminio, ferro.

VANTAGGI

- Elevato effetto distaccante.
- Inodore.
- Non infiammabile e non nocivo.
- Finitura semi-lucida.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Sgrassare accuratamente la superficie dello stampo.

Applicare preferibilmente a spruzzo con pistola AIRMIX :

Ugello diametro da 0,5 a 0,8 mm max.

Pressione aria: 1,5 - 2,5 bar.

Attenzione: K830PU contiene silicani. E' necessario sgrassare accuratamente i manufatti soggetti a successiva verniciatura/incollaggio. Effettuare dei test prima di procedere all'impiego su scala industriale.

IMBALLO

Fusti plastica da Kg. 20 o Kg. 100 netto.