

Technische Information Typ: PU – 403 EL, flüssiger Spezialgießharz

Produktbeschreibung :

KUVO – Tec Spezialgießharz PU-403 EL ist ein elastischer PU zweikomponenten Gießharz der für Formen mit Hinterschneidungen geeignet ist. Das Material ist sehr reißfest. Das elastische Gießteil ist schnell ausformbar. Das PU-Material ist nicht selbsttrennend.

Verarbeitungsverfahren :

Die A – Komponente muß immer gut aufgerührt werden. Die beiden Komponenten sind genau abzuwiegen und dann zu vermischen. Über weitere Verarbeitungsmethoden geben wir Ihnen gerne Auskunft.

Technische Eigenschaften :

- Mischungsverhältnis	100 : 25
- Viskosität	ca. 3500 - 3800 mPas
- Verarbeitungszeit	6 min
- Entformungszeit	2-3 Std.
- Aushärtung	1-2 Tage
- Dichte	1,22 Kg/dm ³
- Shore A: bei 20 C	55
- Linearer Schwund	< 0,1 %
- Farbe	grau, andere Farben auf Wunsch

Gebindegröße: 6,25 kg

Lagerung :

Das Material ist sehr feuchtigkeitsempfindlich. Nach Gebrauch wieder dicht verschließen und trocken lagern.

Lagerfähig bis 1 Jahr.

Kennzeichnung :

Das Material enthält keine Lösungsmittel.