

Technische Information Typ: PU – 406/65 EL, flüssiger Spezialgießharz

Produktbeschreibung :

KUVO – Tec Spezialgießharz PU-406/65 EL ist ein elastischer PU-zweikomponenten Gießharz der für Formen mit Hinterschneidungen geeignet ist. Das Material ist nicht selbsttrennend und hat sehr gute Klebeigenschaften.
Das Material ist sehr reißfest.

Verarbeitungsverfahren :

Die beiden Komponenten sind genau abzuwiegen und dann zu vermischen.
Über weitere Verarbeitungsmethoden geben wir Ihnen gerne Auskunft.

Technische Eigenschaften :

- Mischungsverhältnis	100 : 35
- Viskosität mPa.s 20°C	500 ± 30
- Verarbeitungszeit	12 min
- Entformungszeit	3 Std.
- Aushärtung	1-2 Tage
- Dichte	1,00 Kg/dm ³
- Shore A: bei 20 C	63 - 65
- Linearer Schwund	< 0,1 %
- Farbe	gelb, grün

Gebindegröße: 7,50 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.