

Technische Information Typ: PU – 404 EL, flüssiger Spezialgießharz

Produktbeschreibung :

KUVO – Tec Spezialgießharz PU-404 EL ist ein hartelastischer PU-zweikomponenten Gießharz der für Formen mit kleinen Hinterschneidungen geeignet ist. Das Material ist nicht selbsttrennend und hat sehr gute Klebeigenschaften. Nach der Aushärtung kann das Material maschinell oder von Hand bearbeitet werden.

Verarbeitungsverfahren :

Die beiden Komponenten sind genau abzuwiegen und dann zu vermischen. Über das variable Mischungsverhältnis besteht die Möglichkeit verschiedene Härtegrade zu erreichen. Über weitere Verarbeitungsmethoden geben wir Ihnen gerne Auskunft.

Technische Eigenschaften :

- Mischungsverhältnis	100 : 25 - 30
- Viskosität mPa.s 20°C	1700 ± 100
- Verarbeitungszeit	7-8 min
- Entformungszeit	1,5 – 2 Std.
- Aushärtung	1-2 Tage
- Dichte	1,15 – 1,20 Kg/dm ³
- Shore A: bei 20 C	85-95
- Linearer Schwund	< 0,1 %
- Farbe	grün

Gebindegröße: 8,5 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.