# **ALLROUNDER SYSTEM DATENBLATT**

Glasklar Gießen & Beschichten



## **Haupteigenschaften**

- Glasklar
- Einzigartige Entlüftungseigenschaften
- Maximale UV-Stabilität
- BPA-frei
- Lösemittelfrei
- VOC-frei
- Benzylalkohol frei
- niedrige Viskosität
- Geruchsarm
- Elektrisch Isolierend
- Biokompatibilität / Zytotoxizitätstest nach DIN EN ISO 10993-5

### **Anwendungen**

- River-Tische und ähnliche Projekte
- Gießen / Volumenverguss
- Künstlerische / dekorative Anwendungen
- Verguss von Großen Gießlingen aus einem Guss
- Schichtdicke zwischen 0,5 und 5 cm in einem Guss (abhängig von Raumtemperatur Ansatzmenge und Guss-Geometrie!!!)

## Eigenschaften im unvermischten Zustand (ca. Werte)

		ALLROUNDER	ALLROUNDER
		Α	В
Farbe		transparent	bläulich
Mischungsverhältnis	GewTeile	100g	40g
Viskosität (25 °C)	mPa∙s	1.250	50

## Eigenschaften der Mischung (ca. Werte)

			VERMISCHTES SYSTEM
Farbe			Glasklar
Mischviskosität (25 °C)	mPa∙s		350
Verarbeitungszeit (20 °C, 600 g)	Stunden		4
Dichte	g/cm³	DIN 53479	1,05
Aushärtungszeit je nach Schichtdicke	Stunden		24 - 72
Vollwertige Chemicheaushärtung	Tage		14
Härte bei 5 cm Schichtdicke	Shore D	DIN 53505	79
Glasübergangstemperatur T <sub>g</sub>	°C	DSC 204 F1 DIN 51005	50

# **ALLROUNDER SYSTEM DATENBLATT**

Glasklar Gießen & Beschichten



#### Verarbeitungshinweise

Harz und Härter im angegebenen Verhältnis nach **Gewicht** homogen und bei Temperaturen zwischen 18°C und 21°C gut vermischen und verarbeiten.

Die Verarbeitungszeit ist temperaturabhängig und beträgt bei 20 °C und einer Ansatzmenge von 600g ca. 4 Stunden.

Wichtig: Je höher die Raumtemperatur (>21°C) und oder je größer die angemischte Menge, desto geringer die mögliche Gusshöhe.

#### Lagerung

Wir empfehlen, das Material in fest verschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen von 20 - 25 °C zu lagern. Lagerung im Geschlossenen Zustand 12 Monate. Bei entsprechender Lagerung kann das Material nach Öffnung ca 6 Monate verwendet werden.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit den Kunden / den Anwender jedoch nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Verarbeiters. Etwa bestehende Schutzrechte Dritter sind zu berücksichtigen. Wir gewährleisten die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Beim Umgang mit unseren Produkten sind die arbeitshygienischen- und gesetzlichen Vorschriften zu beachten. Im Übrigen verweisen wir auf die entsprechenden Sicherheitsdatenblätter.

www.epoxid1.de