

SB-0140

Blockmaterial

Polyurethan Blockmaterial für Styling und Design

Haupteigenschaften

- Feine Schaumstruktur mit niedriger Dichte
- Temperaturbeständig bis 100°C
- Blockmaterial in großen Dimensionen
- Stabil während der Fräsbearbeitung

Anwendungen

- Innenbereichmodelle
- Design und Styling Modelle

Mechanische Eigenschaften

		Einheit	SB-0140
Farbe		optisch	Hellgrün
Dichte	ISO 1183	g/cm ³	ca. 0,14
Druckfestigkeit	ISO 604	MPa	1,5 - 2,0

Bearbeitung

Die Bearbeitung des Materials sollte im Bereich von 20°C – 25°C erfolgen.

Dimensionen

RAKU® TOOL SB-0140

2000 x 1000 x 100 mm
 2000 x 1000 x 200 mm
 2000 x 1000 x 300 mm
 2000 x 1000 x 400 mm

Lagerung

Das Material soll flach und an einem trockenen Ort gelagert werden. Starke Temperaturschwankungen sollten während der Lagerung und beim Transport vermieden werden.

Arbeitsschutz

Bei der Verarbeitung ist auf gute Belüftung des Arbeitsplatzes zu achten. Gleichzeitig sind die gewerbehygienischen Schutzvorschriften der Berufsgenossenschaft für den Umgang mit Reaktionsharzen und deren Härtern einzuhalten. Beachten Sie bitte die jeweiligen Sicherheitsdatenblätter.

Für Informationen betreffend Klebstoffe und Reperaturspachtel siehe entsprechende individuelle technische Datenblätter.