

SB-0351

Płyty

Płyta poliuretanowa stylizacyjna

Własności podstawowe

- Twarda powierzchnia o niskiej gęstości
- Duża stabilność wymiarowa
- Bardzo stabilna podczas frezowania

Zastosowanie

- Wzorniki do okrawania
- Modele stylizacyjne

Właściwości mechaniczne

		Jednostka	SB-0351
Barwa		wizualnie	morelowy
Gęstość	ISO 1183	g/cm ³	ok. 0,35
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	ISO 11359	10 ⁻⁶ K ⁻¹	60 - 70
Temperatura ugięcia, HDT	ISO 75	°C	65 - 75
Wytrzymałość na ściskanie	ISO 604	MPa	7 - 10
Wytrzymałość na zginanie	ISO 178	MPa	7 - 10

Przetwarzanie

Materiał powinien być przetwarzany w temperaturze 20–25 °C.

Wymiary

RAKU[®] TOOL SB-0351

1500 x 500 x 50 mm
 1500 x 500 x 75 mm
 1500 x 500 x 100 mm
 1500 x 500 x 150 mm
 1500 x 500 x 200 mm

Magazynowanie

Materiał należy przechowywać na płasko w suchym miejscu. Podczas przechowywania i transportu należy unikać silnych wahań temperatury.

Środki ostrożności

Podczas obróbki należy zapewnić dobrą wentylację w miejscu pracy. Jednocześnie należy przestrzegać przepisów BHP dotyczących bezpieczeństwa pracy z żywicami reakcyjnymi i ich utwardzaczami. Proszę zapoznać się z odpowiednimi kartami charakterystyki.

Informacje dotyczące klejów i szpachli można znaleźć w odpowiednich indywidualnych kartach technicznych.