

Płyta narzędziowa

Płyta poliuretanowa dla stylizacji i projektowania

Własności podstawowe

- Bardzo dobra struktura powierzchni
- Dobrze obrabialna

Zastosowania

- Modele stylizacyjne
- Wzory
- Modele kontrolne

Własności mechaniczne

			SB-0470
Barwa	Wizualnie		Morelowa
Gęstość	ISO 1183	g/cm ³	ca. 0,47
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	ISO 11359	10 ⁻⁶ K ⁻¹	60 – 65
Temperatura ugięcia, HDT	ISO 75	°C	60 – 70
Wytrzymałość na ściskanie	ISO 604	MPa	10 – 15
Wytrzymałość na zginanie	ISO 178	MPa	10 – 15

Obróbka

Zalecana temperatura obróbki materiału 20°C – 25°C.

opakowanie

RAKU-TOOL® SB-0470

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

Przechowywanie

Materiał powinien być przechowywany na płaskim i w suchym miejscu. Należy unikać zmian temperatury podczas składowania i transportu.



Bezpieczeństwo i higiena pracy

Miejsce pracy powinno mieć odpowiednią wentylację. W tym samym czasie wszelkie przepisy stosowane w danym kraju dotyczące BHP powinny być zachowane. Proszę zapoznać się z kartami technicznymi materiału.

Więcej informacji o klejach, żywicach i pastach w kartach technicznych naszych produktów.