

WB-1250

Szerszámtábla

Poliuretán szerszámtábla formákhoz és szerszámokhoz

Fő tulajdonságok

- Könnyen marható
- Marószerszámok alacsony kopása
- Szárazjéggel tisztítással szemben ellenálló
- Nagyon jó kopásállóság
- Nagyon jó aminállóság

Alkalmazások

- Öntödei magdobozok
- Öntödei modellek
- Öntödei formalapok

mechanikai tulajdonságok

		Egység	WB-1250
Szín		optikai	világos zöld
Sűrűség	ISO 1183	g/cm ³	kb. 1,25
Keménység	ISO 868	Shore D	77 - 83
Hőtágulási együttható	ISO 11359	10 ⁻⁶ K ⁻¹	70 - 75
Hőalakítási állóság, HDT	ISO 75	°C	80 - 85
Nyomószilárdság	ISO 604	MPa	70 - 80
Hajlító szilárdság	ISO 178	MPa	90 - 100
Abrázio	Taber	mm ³ /100U	65 - 70

Feldolgozás

Az anyagot 20–25 °C hőmérsékleten kell feldolgozni.

Méretek

RAKU® TOOL WB-1250

1000 x 500 x 30 mm
1000 x 500 x 50 mm
1000 x 500 x 75 mm
1000 x 500 x 100 mm

Tárolás

Az anyagot sima, száraz helyen kell tárolni. Tárolás és szállítás közben kerülni kell az erős hőmérsékletingadozást.



Munkavédelem

Megmunkálás közben gondoskodjon a munkahely megfelelő szellőzéséről. Ugyanakkor be kell tartani a Szakmai Szövetség ipari higiéniai védelmi előírásait a reakciógyanta és katalizátor kezelésekor. Kérjük, vegye figyelembe a vonatkozó biztonsági adatlapokat.

Ragasztókkal és javítópasztával kapcsolatos információkat lásd a megfelelő műszaki adatlapokon.