

## WB-1258

### Szerszámtábla

Poliuretán szerszámtábla formákhoz és szerszámokhoz

#### Fő tulajdonságok

- Kiváló kopásállóság
- Magas ütőszilárdság
- Nagy élszilárdság
- Nagyon jó marási tulajdonságok
- Kiváló kémiai ellenállóság

#### Alkalmazások

- Formalapok
- Magdobozok

#### mechanikai tulajdonságok

		Egység	WB-1258
Szín		optikai	orange
Sűrűség	ISO 1183	g/cm <sup>3</sup>	kb. 1,20
Keménység	ISO 868	Shore D	80 - 85
Hőtágulási együttható	ISO 11359	10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup>	70 - 75
Üvegesedési hőmérséklet, T <sub>g</sub>	DSC	°C	70 - 75
Nyomószilárdság	ISO 604	MPa	90 - 100
Hajlító szilárdság	ISO 178	MPa	100 - 110
Abrázio	Taber	mm <sup>3</sup> /100U	50 - 55

#### Feldolgozás

Az anyagot 20–25 °C hőmérsékleten kell feldolgozni.

#### Méretek

RAKU® TOOL WB-1258

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.**