

PE300

Popis

- PE300 je univerzální konstrukční materiál vhodný především pro technologická zařízení nejrůznějšího druhu

Oblast použití

- Je citlivý na UV záření, odolný proti nízkým teplotám, působení rozpouštědel a většině chemikálií
- Odolnost vůči chemikáliím nutno konzultovat
- PE300 vyniká svojí výbornou svařitelností díky které je často využíván pro výrobu svařovaných nádob a van nejrůznějších tvarů

Základní data	
Rozměr desky	1000x2000 mm
Barva	natur, černá
Rozsah tloušťek	2; 3; 4; 5; 6; 8; 10; 12; 15; 20

Technická data	
Pracovní teplota dlouhodobá	-50 až +80 °C
Pracovní teplota krátkodobá	až 100 °C
Hustota	0,95 g/cm ³
Mez kluzu	22 MPa
Teplota tání	135 °C

Feasseal s.r.o.

Vídeňská 494/103

Brno 619 00