

Pryž PUR 80 Sh.A

Materiálový list

Polyuretan (PUR) vyniká svými mechanickými vlastnostmi a odolností mechanickému namáhání. Jde především o výborný poměr pružnosti, vysoké otěruvzdornosti a velké pevnosti v tahu.

Materiál je odolný mimo jiné benzínu, minerálním olejům, mazivům, ozonu, UV záření a povětrnostním vlivům.

Materiál je dostupný ve standardních formátech 2 x 1 m a 4 x 1 m a to v tloušťkách od 1 do 30 mm.



Vlastnost	Norma	Jednotka	Hodnota
Elastomer			PUR
Barva			okrová
Počet vložek		ks	0
Dostupná tloušťka		mm	1 - 30
Standardní rozměry desky		mm	2000 x 1000
		mm	4000 x 1000
Minimální dlouhodobá provozní teplota		°C	-45
Maximální dlouhodobá provozní teplota		°C	+70
Tvrdost	DIN 53505	°ShA	80 ± 5
Měrná hmotnost	DIN 53508	g/cm ³	1,13
Pevnost v tahu	DIN 53504	kg/cm ²	250
Tažnost	DIN 53504	%	500

