



PU Gelb basic

Eigenschaften

Farbe	Gelb
Werkstoff/ Härte	Polyurethan-Schaum / ca. 55 Shore A
Toleranzen	± 0,25 mm
Temperaturbeständigkeit	-10°C bis +70°C
chem. Beständigkeit	Gegen einfache Öle und Fette, nicht wasserbeständig.
Reibwert	1,0 gegenüber Stahl, 0,7 gegenüber Aluminium
Abriebverlust	55 mm ³ (ISO 4649)
Bearbeitung	Konturen schleifen und fräsen sowie Oberfläche schleifen möglich.
Einsatzbereiche	allg. Transportaufgaben (Glas, Holz, Metall, Papier, Textilien, Kartonagen, Nassbereich)
Konformität	-
Hinweise	Nur in Kombination mit BRECObasic lieferbar.
	Die Reibwerte, falls angegeben, sind sowohl eigene Messwerte, als auch aus Materialdatenblättern entnommene Werte. Sie unterliegen immer Schwankungen, welche u.a. durch die Oberflächenbeschaffenheit der Reibpartner und die Kontakttemperatur beeinflusst werden.

Standarddicke [mm]	min. Scheibendurchmesser [mm]
2	60