

Technisches Datenblatt

PVC weich 80+-5 Sh.A glasklar

Werkstoff	Polyvinylchl.	Erstellt von	166-1-000.30000
Normbezeichnung	PVC	Datenblatt-Nr.	15.11.2019
		Stand	

Eigenschaften

Farbe	glasklar	
Dichte	1,18	g/cm ³
Temperaturbereich	-40 - +50	°C
Ölbeständigkeit	nicht empfohlen	
Benzinbeständigkeit	nicht empfohlen	
Säurebeständigkeit	bedingt	
Laugenbeständigkeit	bedingt	
Bemerkungen	UV-beständig	
Bruchspannung DIN ISO 5273	längs > 29 N/mm ²	quer > 25 N/mm ²
Reißdehnung EN ISO 527-3	längs > 320 %	quer > 350 %
Kältebruchtemperatur DIN EN 1876-2	-40 °C	

Die angegebenen Werte stützen sich auf eine begrenzte Anzahl von Prüfungen an Normprüfkörpern aus Laborfertigung.

Die an Fertigteilen ermittelten Daten können in Abhängigkeit der Teilegeometrie von obigen Werten abweichen. Normverweisungen entsprechen dem Ausgabestand des Datenblattes unseres Rohstofflieferanten.

Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Unsere Empfehlungen erfolgen nach bestem Wissen.

Seite 1/ 1