

Werkstoff-Datenblatt: PAS-PVC weich

Angaben:

Materialart: Kunststoff/ andere Polymere
 Name: PAS-PVC weich
 DIN Bezeichnung: PVC

Eigenschaften:

Dichte		g/cm ³	1,22
Wasseraufnahme Wasserlagerung	DIN 534795	%	-0,2
Lichttransmissionsgrad	L	%	> 80
Zugfestigkeit (Reissfestigkeit, Bruchfestigkeit)	sM (+23°)	MPa (N/mm ²)	1,6
Bruchdehnung	eB, 23°C	%	340
max. Einsatztemperatur	dauernd	°C	-16 bis +50
	kurzzeitig	°C	+60
Spez. Oberflächenwiderstand		O	10 ¹¹

Interesse geweckt?

Sie brauchen jemanden, der Ihnen Ihre Idee mit diesem Material umsetzt?
 Kontaktieren Sie uns gleich unverbindlich unter +43(0)7472/66009 oder office@cnc.at

Wir behalten uns ausdrücklich vor, die Inhalte unserer Datenblätter ohne gesonderte Ankündigung jederzeit zu verändern, zu löschen und/oder in sonstiger Weise zu bearbeiten. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

WIR SCHNEIDEN...

AlMg4.5MnNi1.4571AlMgSi1AlMg3Ni1.4301S355GummiP559HardoxS235KlingerMiamKlingerSiC4400KlingerGraphitFibrox
 PA6AluminiumEdelstahlChromPlexiglasKunststeineNatursteineSpanplattenTitanHolzGranitGlas(Panzer/Verbund)Dichtungsmaterialien
 WolframMoosgummiSpiegelVSGKunststoffePolypropylenKorkZellkauschukForexStahlBuntmetalleMessing/KupferMarmorMolybdän...

UID-Nr. ATU 50573909 . FN 197617p . Gerichtsstand Amstetten . Bankverbindungen: Oberbank . IBAN AT42 1501 0002 4110 8422 . BIC OBKAT2L
 Raiffeisenbank Ybbstal . IBAN AT23 3290 6000 0061 9916 . BIC RLNWATWWWHY