

Roto Glas-Tec | GL-SV

Produkto duomenų lapas



Aprašas	GL-SV
Matmenys	Žr. Roto Glas-Tec katalogą (CTL_15)
Taikymas	Langų ir durų stiklinimas
Taikymo sritis	Standartinis stiklinimas
Žaliava	PP-B (polipropileno)

Medžiagos savybės

		Bandymo procedūra
Elastingumo modulis	1550 MPa	ISO 178
Tankis	1,04 g/cm ³	ISO 1183
Kietumas	63 Šoro sk. D	ISO 868
Leistina tankumo riba σ	29 MPa	ISO 527-2
Min. temperatūra	-30 °C.	-
Max. temperatūra	+90 °C.	-
Gniuždomoji apkrova	62 MPa	ISO 2039-1
Šilumos laidumas λ	0,22 W/Mk	ISO 22007
Be halogenų	Taip	-
Atsparumas plastifikatoriams	Taip	-
Toksiškumas gaisro metu	Labai tikėtina, kad susidarys CO / CO ₂	-
Elgsena gaisro metu	HB	UL 94
Atsparumas UV spinduliams	Taip	-
Statybinių medžiagų klasė	Klasė B2	DIN 4102-1

Produkto savybės

		Bandymo procedūra
Lūžio apkrovos / slėgio deformacijos savybės	2039 kg (-20 °C) 1223 kg (+23 °C) 336 kg (+80 °C)	ift Rosenheim
Medžiagų suderinamumas	Pagal pageidavimą - kompozicinės medžiagos su šlifuotais kraštais	ift gairės VE-05/01

Papildoma informacija

		Susiję dokumentai
REACH	atitikimas	Dokumentą galima gauti pateikus