

## STANDARDKVALITET Klartransparenta Våder

Användningstemperatur +50/-15 C



### Teknisk specifikation

	Standard	Enhet	Värde
Hårdhetsgrad	EN ISO 868	Sh A	80
Rivhållfasthet	DIN 53515	N/mm	50
Draghållfasthet	ASTM D 638 EN ISO 527	N/mm <sup>2</sup>	16
Brottöjning		%	340
Förlängningefter brott		%	68
Värmeledningsförmåga	ASTM C 177	W/m.K	0,16
Brottgräns vid kyla	ISO 8570	°C	-35
Användningstemperatur	EN 1876	°C	-15/+50
Vicat-mjukningstemperatur	EN ISO 306	°C	50
Specifik värmekapacitet	ISO 11357	KJ/Kg.K	1,6
Ljudreduktion*	DIN 52210	dB	>35
Brandklass	EN 13501-1:2007		Grupp 4
Ljusgenomsläppning	ASTM D 1003	%	85
UV/IR Filter	EN 1598	Filter	-
UV motstånd	ISO 4892	-	JA
Statisk elektricitet	IEC 61087	Gnistor	JA
Ytresistivitet	IEC 60093	.10 <sup>12</sup> Ω/□	40
vattenabsorption	EN ISO 62	%	-0,2
Densitet	ASTM D 792	g/cm <sup>3</sup>	1,22

\*Tjocklek provmaterial: 5 mm

\* Storlek provmaterial: 1,76 m<sup>2</sup>