

Ingen bild

## Platta i PEI GF50

Material	All
Format	Sheet
Material	PEI GF50
Color	brun
Size	625x525

Thickness 1 mm , 10 mm , 11 mm , 12 mm , 13 mm , 14 mm , 15 mm , 16 mm , 17 mm , 18 mm , 19 mm , 2 mm , 20 mm , 21 mm , 22 mm , 23 mm , 24 mm , 25 mm , 26 mm , 27 mm , 28 mm , 29 mm , 3 mm , 30 mm , 31 mm , 32 mm , 33 mm , 34 mm , 35 mm , 36 mm , 37 mm , 38 mm , 39 mm , 4 mm , 40 mm , 41 mm , 42 mm , 43 mm , 44 mm , 45 mm , 46 mm , 47 mm , 48 mm , 49 mm , 5 mm , 50 mm , 51 mm , 52 mm , 53 mm , 54 mm , 55 mm , 56 mm , 57 mm , 58 mm , 59 mm , 6 mm , 60 mm , 61 mm , 62 mm , 63 mm , 64 mm , 65 mm , 66 mm , 67 mm , 68 mm , 69 mm , 7 mm , 70 mm , 71 mm , 72 mm , 73 mm , 74 mm , 75 mm , 76 mm , 77 mm , 78 mm , 79 mm , 8 mm , 80 mm , 81 mm , 82 mm , 83 mm , 84 mm , 85 mm , 86 mm , 87 mm , 88 mm , 89 mm , 9 mm , 90 mm , 91 mm , 92 mm , 93 mm , 94 mm , 95 mm

## Tekniska egenskaper

Egenskap	Värde	Enhet	Provningsstandard
Clasificación UL 94	<b>V0</b>		
Absorción de agua (24h)	<b>0,5 %</b>	%	ISO 62
Densidad	<b>1,27 g/cm<sup>3</sup></b>	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Temperatura mínima	<b>-50 °C</b>	°C	
Temperatura de funcionamiento máxima	<b>170 °C</b>	°C	

Data angiven ovan är genomsnittliga värden insamlade genom statistiska tester på regelbunden basis. Datan ovan är angiven som informationens skull, och kan inte anses bindande såvida inte uttryckligen överenskommet i ordererkännande. För batch-specifik data kan PlastShop.se tillhandahålla EN 10204-2.2-certifikat.