

## ■ ■ Technische Information

**Artikel:** Glasschnitzel 6mm  
**Material:** Glasfaser  
**Farbe:** Weiß

Prüfung		Einheit	Sollwert	+/-	Toleranz
Faserart			E-Glas	+/-	
Dichte		g/m <sup>3</sup>	2,54	+/-	0,01
Faser- querschnitt			rund		
Faserstärke		µm	12	+/-	2
Trockenhitze- beständigkeit		°C	315	+/-	
Erweichungs- Temperatur		°C	840	+/-	
Feuchtigkeits- gehalt		%	0,15	+/-	max.
Licht- beständigkeit			gut		
Wetter- beständigkeit			gut		
Alterungs- beständigkeit			gut		
Laugen- Beständigkeit			bedingt		
Säure- Beständigkeit			gut		
Lösungsmittel- Beständigkeit			gut		
Quellwert in Wasser		%	0	+/-	
Lagerungs- fähigkeit	trocken	Monat	12	+/-	