

## Technisches Datenblatt

**Produkt:** PrimaCover Glass

**PRIMACOVER**

<b>Artikel-Nr.</b>	:	900020	900578	900611
<b>EANnr.</b>	:	8719439000209	8719439005785	8719439006119
<b>Abmessungen</b>				
<b>Länge</b>	:	100m	100m	100m
<b>Breite</b>	:	0.5m	1m	0.5m
<b>Farbe</b>	:	Blau-transparent	Farblos	Blau-transparent

### Technische Daten

<b>Material</b>	:	LDPE (Polyethylen)	
<b>Stärke</b>	:	50 µm +/- 10%	
<b>Dichte</b>	:	0,922	
<b>Gewicht pro m<sup>2</sup></b>	:	46 gr +/- 10%	
<b>Kleber</b>	:	Acrylat	
<b>Bruchdehnung (%)</b>			
<b>Längs</b>	:	> 200%	
<b>Quer</b>	:	> 400%	
<b>Klebkraft auf Glas</b>	:	> 80cN/cm	AFERA 4001

### Verarbeitung

Die Folie muss auf trockene und saubere Oberflächen aufgetragen werden.  
Die Anwendung muss ohne Fett, Wasser oder überhöhte Dehnung der Folie erfolgen.  
Die Folie muss innerhalb von 4 Wochen wieder abgezogen werden.

### Anwendung

Glasschutzfolie für den Innen- und Außenbereich.

### Lagerung

Temperatur zwischen +10°C und +30°C.  
Relative Luftfeuchtigkeit: 50%  
6 Monate in Originalverpackung. Die Folie muss in dieser Zeit verarbeitet werden.

Eine fachgerechte und damit erfolgreiche Verarbeitung der Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte der Produkte, nicht jedoch für die Verarbeitung übernommen werden.

Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung unserer Produkte für seinen Zweck zu bestimmen.

Die oben genannten Daten sind Richtwerte, welche in unseren Labors und bei externen Prüfinstituten erzielt wurden. Sie können auch aufgrund von Variationen bei Prüfgeräten geringfügige Abweichungen aufweisen.

Das Recht auf Änderungen ohne Vorankündigung ist vorbehalten.