



Baur Folien GmbH · Gewebestr. 6 · D-87787 Wolfertschwenden

Green Energy  
Max Zintl GmbH  
Marktreidwitzer Str. 65 a  
D - 95666 Mitterteich

Wolfertschwenden, 10.10.2022

**Technische Daten:**  
**Gewebefolie PVC, Wetterschutzmembran**

Material:	beidseitig PVC-beschichtetes Polyestergewebe
Gewicht:	ca. 920 g/m <sup>2</sup>
Zugfestigkeit:	4000 N/5cm/4000 N/5cm
Oberflächenableitwiderstand:	>10 <sup>11</sup> Ohm
Temperaturbeständigkeit:	-30°C - + 70°C
Brennverhalten	B1 DIN 4102 1998 M2 NF P 92 507 2004

Ausführung:  
UV-beständig, witterungsbeständig



Baur Folien GmbH · Gewerbestr. 6 · D-87787 Wolfertschwenden

Green Energy  
Max Zintl GmbH  
Marktreidwitzer Str. 65 a  
D - 95666 Mitterteich

Wolfertschwenden, 10.10.2022

**Technische Daten:**  
**Gasspeichermembran PELD**

Material:	PELD
Stärke:	0,8 mm
Gewicht:	ca. 750 g/m <sup>2</sup>
Zugfestigkeit:	650 N/5cm
Oberflächenableitwiderstand:	>10 <sup>11</sup> Ohm
Methanpermeation:	230 cm <sup>3</sup> / m <sup>2</sup> * d * 1 bar
Temperaturbeständigkeit:	-30°C - + 70°C

**Ausrüstung:**  
UV-beständig, witterungsbeständig, güllebeständig, geeignet für die Anwendung im Freien