

# Bildwandfläche – Polar GS

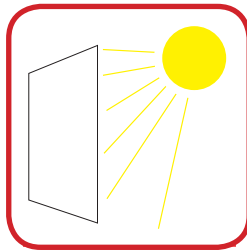
<b>Material</b>	Polyestergewebe mit PVC-Beschichtung, Vorderseite weiß, Rückseite schwarz
<b>Typ</b>	Projektionsfläche nach DIN 19045 Typ D Bildwandfläche auf Gewebebasis, standardmäßig mit einer schwarzen, lichtdichten Rückseitenbeschichtung, Bildwandfläche bietet hervorragende Projektionsergebnisse bis zu einem Betrachtungswinkel von 45° links und rechts der Projektionsachse
<b>Flächengewicht</b>	800 g/m <sup>2</sup>
<b>Materialstärke</b>	0,7 mm
<b>Brandverhalten</b>	Erfüllt die Anforderungen nach DIN 4102 – B1
<b>Leuchtdichtefaktor</b>	1,1
<b>Höchstzugkraft</b>	Kette: 5.000 N, Schuss: 1.600 N (DIN EN ISO 13934-1)
<b>Verschweißbar</b>	Ja
<b>Lieferart</b>	Gerollt



enthält PVC



schwer entflammbar  
nach DIN 4102 B1



lichtdicht