

# Bildwandfläche – Polar PU

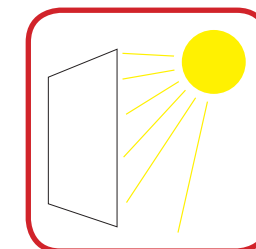
<b>Material</b>	Polyestergewebe mit PU-Beschichtung, Vorderseite weiß, Rückseite schwarz
<b>Typ</b>	Projektionsfläche nach DIN 19045 Typ D, mit einem Leuchtdichtefaktor von ca. 1,2, PVC freies Polyestergewebe mit PU-Beschichtung, die mattweiße Projektionsfläche sorgt für eine gleichmäßige Projektion nach DIN 19045 bis über 40° bezogen auf die Projektionsachse, die Fläche hat eine naturgetreue Farbwiedergabe
<b>Flächengewicht</b>	470 g/m <sup>2</sup>
<b>Materialstärke</b>	0,45 mm
<b>Transparenz</b>	Kleiner als 0,02 – Lichtdicht
<b>Höchstzugkraft</b>	Kette: 2.500 N, Schuss: 1.400 N (DIN EN ISO 13934-1)
<b>Toxikologie</b>	Unbedenkliches, schadstoffgeprüftes Textil nach Öko-Tex Standard 100, Produktklasse IV Dekorationsmaterialien
<b>Verschweißbar</b>	Ja
<b>Lieferart</b>	Gerollt



PVC frei



schwer entflammbar  
nach DIN 4102 B1



lichtdicht

