

Bildwandfläche – Polar PU

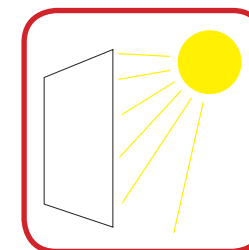
Material	Polyestergewebe mit PU-Beschichtung, Vorderseite weiß, Rückseite schwarz
Typ	Projektionsfläche nach DIN 19045 Typ D, mit einem Leuchtdichtefaktor von ca. 1,2, PVC freies Polyestergewebe mit PU-Beschichtung, die mattweiße Projektionsfläche sorgt für eine gleichmäßige Projektion nach DIN 19045 bis über 40° bezogen auf die Projektionsachse, die Fläche hat eine naturgetreue Farbwiedergabe
Flächengewicht	470 g/m ²
Materialstärke	0,45 mm
Brandverhalten	Erfüllt die Anforderungen nach DIN 4102 – B1
Transparenz	Kleiner als 0,02 – Lichtdicht
Höchstzugkraft	Kette: 2.500 N, Schuss: 1.400 N (DIN EN ISO 13934-1)
Toxikologie	Unbedenkliches, schadstoffgeprüftes Textil nach Öko-Tex Standard 100, Produktklasse IV Dekorationsmaterialien
Verschweißbar	Ja
Lieferart	Gerollt



PVC frei



schwer entflammbar
nach DIN 4102 B1



lichtdicht



bis Bildbreite 300 cm