

OPALTEX Rollostoff hellgrau 1100 – A030920

Material:	16% Polyester / 84% Trevira CS
Gewebestruktur:	Leinwandgewebe
Transparenzklasse:	halbtransparent
Lichtdurchlässigkeit*	7,00%
Lichtreflexionsgrad*	64,00%
Lichtabsorptionsgrad*	29,00%
Öffnungsfaktor	5%
Solartransmission	7%
Solarreflexion	66%
Solarabsorption	27%
UV - Transmissionsgrad (280-380 nm, UV-Strahlung)	5,00 %
g-Wert (g Glas=0,72, Wärmedurchlass U=1,6W/m²K)	0,36
Fertigbreite	238 cm
Fertiggewicht:	ca. 125 g/m²
Stoffdicke:	ca. 0,18 mm
Schwerentflammbarkeit:	ja nach DIN 4102 B1
Lichtechtheit:	>= 6 nach DIN 54004 / DIN ISO 105 – B02
Reibechtheit, trocken:	4-5 nach DIN 54021 / DIN ISO 105 – x 12
Feuchtraumeignung:	ja
Pflegehinweise:	Reinigung durch anerkannte Fachbetriebe

***Fertigungstechnisch bedingte Toleranzen zu den angegebenen Werten = +/- 1**

Die HAVERKAMP GmbH behält sich gewisse Abweichungen, bedingt durch Herstellertoleranzen sowie technische Änderungen vor.