

Technische Daten

Columbus® DOPPELSTOFF



Material	100 % Polyestergewebe, 2-lagig, mit mehrfacher umweltfreundlicher Acrylschaumbeschichtung
Breite	ca. 140 cm
Gewicht per lfd. m	ca. 760 g
Gewicht per m ²	ca. 540 g
Reißfestigkeit	Kette: ca. 1430 N Schuss: ca. 1430 N
Lichtechtheit	ca. 6 - 7
Restkrumpfung	ca. 0 - 0,5 %
Sondereinfärbung	auf Anfrage
Schallabsorptionsgrad	Klasse E - α_w 0,25
Lichtdämpfung	100 % (Vollverdunkelung)
F _c - Wert	0,52 - 0,88 je nach Farbstellung
Permanent schwer entflammbar	nach DIN 4102 B1 geprüft und überwacht durch Prüfinstitut Hoch
Pflege	