



MERMET

PRODUKTBESCHREIBUNG FÜR AUSSCHREIBUNGSUNTERLAGEN

KARELLIS 11301 - TECHNISCHES GEWEBE FÜR DEN SONNENSCHUTZ IM INNENBEREICH

Aus der Reihe BLACKOUT 100% von Mermet oder gleichwertig

100% Abdunkelnd und Schutz von Wärme

Zusammensetzung: Beschichtetes Polyestergewebe PVC frei

Gewicht/m²: **von 290 bis 330 gr** ± 10%, je nach Farbton

Dicke: **0,35 mm** ± 10%

Brandschutz:

M1 (NFP 92 503 / 504 / 505), **B1** (DIN 4102-1), **BS** (5867)

Brennwert (ISO 1716):

20,4 MJ/kg (6,12 zu 7,14 MJ/m²)

Lichtundurchlässigkeit:

100% zu 100.000 lux (500 W), je nach Farbton

6 Farben erhältlich

Thermische und optische Leistungswerte gemäß europäischer Norm EN 14501:

- . **Rs von 5% bis 64%** je nach Farbton
- . **Tv: 0%**
- . Sonnenfaktor **gtot von 0,13 bis 0,31** je nach Farbton
(Verglasung g = 0,32 und U = 1,1)

« Die Auswahl des Gewebes und des Farbtons muss eine Sonnenreflexion von ■ % und/oder eine visuelle Lichtdurchlässigkeit von ■ % ermöglichen. »

Fragen zu Sonnen- und Blendschutzsystem oder Mechanismen beantworten wir gerne unter +33 (0)7 63 60 09 51 oder klicken Sie für ausführlichere Informationen [hier](#)

Die Angaben dieses Dokuments sind ausschließlich zu Ihrer Information gedacht und unverbindlich (V1 2021).

contact@sunscreen-mermet.com

Tel. +33 (0)474 336 615

Fax. +33 (0)474 339 729

www.sunscreen-mermet.com



SUN CONTROL TEXTILES

Mermet SAS
58 Chemin du Mont Maurin
38630 Les Avenières - Veyrins-Thuellin

