



MERMET

PRODUKTBESCHREIBUNG FÜR AUSSCHREIBUNGSUNTERLAGEN

S2 1% - TECHNISCHES GEWEBE FÜR DEN SONNENSCHUTZ IM INNENBEREICH

Aus der Reihe SCREEN THERMIC von Mermet oder gleichwertig

Perfekten Blendschutz und optimaler thermischer Komfort

Zusammensetzung: Glasfasergewebe (36%) beschichtet mit PVC (64%)

Gewicht/m²: **450 gr** ± 5%

Dicke: **0,58 mm** ± 5%

Brandschutz:

M1 (NFP 92 503), **B1** (DIN 4102-1),

BS (476 Pt 6&7 class 0), **Euroclass** C-s3-d0 (EN 13501-1)

Brennwert (ISO 1716) :

15,7 MJ/kg (7,06 MJ/m²)

Greenguard® Gold

Satin-Gewebe, Öffnungsfaktor **1%**

7 Farben erhältlich

Thermische und optische Leistungswerte gemäß europäischer Norm EN 14501:

- **Rs von 46% bis 69%** je nach Farbton
- **Tv von 3% bis 19%** je nach Farbton
- Sonnenfaktor **gtot von 0,13 bis 0,19** 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

 **MERMET**

SUN CONTROL TEXTILES

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

