



MERMET

PRODUKTBESCHREIBUNG FÜR AUSSCHREIBUNGSUNTERLAGEN

NATTÉ 4503 - TECHNISCHES GEWEBE FÜR DEN SONNENSCHUTZ IM AUßEN- UND INNENBEREICH

Aus der Reihe EXTERNAL SCREEN CLASSIC von Mermet
oder gleichwertig

Ausgezeichneter Blendeffekten und Schutz von Wärme

Zusammensetzung: Glasfasergewebe (42%) beschichtet mit PVC (58%)

Gewicht/m²: **560 gr** ± 5%

Dicke: **0,53 mm** ± 5%

Brandschutz:

M1 (NFP 92 503), **BS** (476 pt 6&7 Class 0), **B1** (DIN 4102-1),
Euroclass C-s3-d0 (EN 13501-1)

Brennwert (ISO 1716) :

13,2 MJ/kg (7,39 MJ/m²)

Greenguard® Gold

Natté-Gewebe, Öffnungsfaktor **3%**

16 Farben erhältlich

Thermische und optische Leistungswerte gemäß europäischer Norm EN 14501:

- . **Rs von 6% bis 68%** je nach Farbton
- . **Tv von 3% bis 18%** je nach Farbton
- . Sonnenfaktor **g_{tot}**, je nach Farbton (Verglasung g = 0,32 und U = 1,1)
von 0,04 bis 0,08 für Aussenanwendungen
von 0,14 bis 0,31 für Innenanwendungen

« 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).

NATTÉ 4503

