



MERMET

PRODUKTBESCHREIBUNG FÜR AUSSCHREIBUNGSUNTERLAGEN

S-SCREEN - TECHNISCHES GEWEBE FÜR DEN SONNENSCHUTZ IM INNENBEREICH

Aus der Reihe SCREEN DESIGN von Mermet oder gleichwertig

Gute Blendschutz und optimaler thermischer Komfort

Zusammensetzung: Glasfaser (36,6%), PVC (59,6%), Polyester (6,8%)

Gewicht/m²: **630 gr** ± 5%

Dicke: **0,93 mm** ± 5%

Brandschutz:

FR (NFPA 701), **BS** (5867)

Greenguard® Gold

Öffnungsfaktor **4%**

6 Farben erhältlich

Thermische und optische Leistungswerte gemäß europäischer Norm EN 14501:

- . **Rs von 14% bis 57%** je nach Farbton
- . **Tv von 5% bis 11%** je nach Farbton
- . Sonnenfaktor **g_{tot} von 0.17 bis 0.29** 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).

S-SCREEN

