

LEISTUNGSVERZEICHNIS FÜR SUNDRAPE LAMELLENVORHÄNGE BEHANGQUALITÄTEN



Produkt: Spunglas Screen 69580
Qualität: siehe sundrape® Behang-Ausführungen
Lamellenbreite:mm
bestehend aus:

Material
64%/36% ummanteltes Glasfasergewebe

Physikalische Eigenschaften

Materialgewicht:	ca. 430 g/qm		
Lichtehttheitsgrad DIN EN 105-B01:	7-8		
	69580	69581	69582
Reflexion in %	69	37	10
Absorption in %	10	47	85
Transmission in %	21	16	5
Gesamtenergiedurchlassgrad gt	0,36	0,50	0,62
Abminderungsfaktor Fc	0,50	0,70	0,86
Öffnungsfaktoren (Gewebedichte)	3%		

Brandverhalten:
schwer entflammbar (DE) B1
schwer entflammbar (FR) M1

Einsatzbereich

In allen Bereichen des Wohn- und Objektbaus, sehr gut geeignet für Bildschirmarbeitsplätze nach EU-Richtlinien (90/270/EWG). Arbeitsstättenverordnung (§ 7 und § 9)
Bildschirmarbeitsplatzverordnung ISO 9241-6 und Feuchträume.