



LEISTUNGSVERZEICHNIS FÜR SUNDRAPE LAMELLENVORHÄNGE BEHANGQUALITÄTEN

Produkt: Interloon® Trevira® CS 8001

Qualität: siehe sundrapé® Behang-Ausführungen

Lamellenbreite:mm

bestehend aus:

Material

100% Polyester, Trevira CS

Physikalische Eigenschaften

Materialgewicht: ca. 270 g/qm

Lichtechtheitsgrad DIN EN 105-B01: 5-7

AMP antimikrobielle Ausrüstung

Eignung für hygienisch sensitive Bereiche

PVC- und halogenfreie Beschichtung

Qualität	8034	8001	8033	8005	8006
Reflexion in %	64	64	58	41	41
Absorption in %	2	2	11	37	37
Transmission in %	34	34	31	22	22
Gesamtenergiedurchlassgrad gt:	0,39	0,39	0,41	0,49	0,49
Abminderungsfaktor Fc:	0,54	0,54	0,57	0,67	0,67

Qualität	8007	8014	8026	8025
Reflexion in %	58	58	41	48
Absorption in %	11	11	37	25
Transmission in %	31	31	22	27
Gesamtenergiedurchlassgrad gt:	0,41	0,41	0,49	0,46
Abminderungsfaktor Fc:	0,57	0,57	0,67	0,63

Brandverhalten:

schwer entflammbar (DE) DIN 4102 B1

Trevira CS Markenfreigabe: 061673

Einsatzbereich

In allen Bereichen des Wohn- und Objektbaus, Feuchträume.