

LEISTUNGSVERZEICHNIS FÜR SUNDRAPE LAMELLENVORHÄNGE BEHANGQUALITÄTEN

Produkt: Interloon® Trevira® CS 8001

Qualität: siehe sundrape® 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	8008	8009	8010	8011	8003
Reflexion in %	58	41	48	41	58
Absorption in %	11	37	27	37	11
Transmission in %	31	22	25	22	31
Gesamtenergiedurchlassgrad gt:	0,41	0,49	0,46	0,49	0,41
Abminderungsfaktor Fc:	0,57	0,67	0,63	0,67	0,57

Qualität	8012	8022	8023
Reflexion in %	41	41	41
Absorption in %	37	37	37
Transmission in %	22	22	22
Gesamtenergiedurchlassgrad gt:	0,49	0,49	0,49
Abminderungsfaktor Fc:	0,67	0,67	0,67

Brandverhalten:

schwer entflammbar (DE) DIN 4102 B1

Trevira CS Markenfreigabe: 061673

Einsatzbereich

In allen Bereichen des Wohn- und Objektbaus, Feuchträume.