



LEISTUNGSVERZEICHNIS FÜR SUNDRAPE LAMELLENVORHÄNGE BEHANGQUALITÄTEN

Produkt: Alustar Struktur
Qualität: siehe sundrapé® Behang-Ausführungen
Lamellenbreite:
bestehend aus:

Material
100% Polyester Trevira CS Gewebe
halbtransparent
aluminiumbedampft
PVC- und halogenfreie Beschichtung

Physikalische Eigenschaften

Material-Gewicht: ca. 135 g/qm
Lichtechtheitsgrad DIN EN 105-B01: 6-7

	5400
Reflexion in %:	47
Absorption in %:	44
Transmission in %:	9
Gesamtenergiedurchlassgrad gt	0,45
Abminderungsfaktor Fc	0,63

Brandverhalten:
schwer entflammbar (DE) DIN 4102 B1

Alubedampfung reibeicht nach DIN EN ISO 105-X12: 4-5

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.

LEISTUNGSVERZEICHNIS FÜR SUNDRAPE LAMELLENVORHÄNGE BEHANGQUALITÄTEN