

Hitzeschutzfilm für Innenverlegung

Innenverlegung / kratzfest

R 15 BL SR HPR

- Hitzeschutz und Sichtschutzfilm
- Deutlich verbesserte Arbeitsbedingungen durch eine hohe Reduktion der Hitze
- Entlastung der Klimaanlage d. h. Energieeinsparung
- Guter Sichtschutz bei Tage
- Verringerung der Blendung
- einzigartiger UV-Schutz direkt im Polyester: Verzögerung des Ausbleichens von Gegenständen, Waren und Exponaten
- Kratzfeste Beschichtung: Langlebigkeit und optimale Reinigungsmöglichkeit
- Innenverlegung

Strahlungsdurchlässigkeit	18%
Strahlungsreflexion nach außen	35%
Strahlungsabsorption	47%
Lichtdurchlässigkeit	12%
Lichtreflexion nach außen	18%
Lichtreflexion nach innen	63%
UV-Durchlässigkeit	<1%
Abschirmgrad (b-Faktor)	0,33
Emissivität	0,70
k-Wert (EN 673 W/m ² .°K)	5,13
Blendschutzfaktor	86%
Gesamtenergie Durchlässigkeit (g-Wert)	0,27
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	72%
Dicke ohne Schutzschicht	45 µ