

Hitzeschutzfilm für Innenverlegung

Innenverlegung / kratzfest

R 15 G 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	9%
Strahlungsreflexion nach außen	30%
Strahlungsabsorption	61%
Lichtdurchlässigkeit	7%
Lichtreflexion nach außen	13%
Lichtreflexion nach innen	61%
UV-Durchlässigkeit	<1%
Abschirmgrad (b-Faktor)	0,29
Emissivität	0,70
k-Wert (EN 673 W/m ² .°K)	5,08
Blendschutzfaktor	92%
Gesamtenergie Durchlässigkeit (g-Wert)	0,25
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	74%
Dicke ohne Schutzschicht	45 µ