

## Hitzeschutzfilm für Innenverlegung

Innenverlegung / kratzfest

### R 15 GO 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	12%
Strahlungsreflexion nach außen	55%
Strahlungsabsorption	33%
Lichtdurchlässigkeit	15%
Lichtreflexion nach außen	50%
Lichtreflexion nach innen	64%
UV-Durchlässigkeit	<1%
Abschirmgrad (b-Faktor)	0,25
Emissivität	0,70
k-Wert (EN 673 W/m <sup>2</sup> .°K)	5,08
Blendschutzfaktor	83%
Gesamtenergie Durchlässigkeit (g-Wert)	0,21
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	78%
Dicke ohne Schutzschicht	45 µ