

Sicherheitsfilm
Innenverlegung / kratzfest

SSI 35 SR PS 4

- Sicherheitsfilm - Splitterbindung bei Glasbruch gemäß EN pr 12 600 (DIN 52 337) kombiniert mit Sicht- und Hitzeschutz
- Deutlich verbesserte Arbeitsbedingungen durch eine 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
- Jeder Produktionslauf wird auf Haftkraft getestet
- Innenverlegung

Strahlungsdurchlässigkeit	22%
Strahlungsreflexion nach außen	43%
Strahlungsabsorption	35%
Lichtdurchlässigkeit	28%
Lichtreflexion nach außen	44%
Lichtreflexion nach innen	44%
UV-Durchlässigkeit	<1%
Abschirmgrad (b-Faktor)	0,36
Emissivität	0,73
k-Wert (EN 673 W/m ² .°K)	5,08
Blendschutzfaktor	68%
Gesamtenergie Durchlässigkeit (g-Wert)	0,31
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	68%
Dicke ohne Schutzschicht	125 µ