

Hitzeschutzfilm für Aussenverlegung

Außenverlegung

RK 20 SI HPR

- Extrem langlebiger Außenfilm als reflektierender 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
- Sehr gut für Wärmeschutzverglasung geeignet
- Außenverlegung

Strahlungsdurchlässigkeit	13%
Strahlungsreflexion nach außen	65%
Strahlungsabsorption	22%
Lichtdurchlässigkeit	18%
Lichtreflexion nach außen	63%
Lichtreflexion nach innen	60%
UV-Durchlässigkeit	<1%
Abschirmgrad (b-Faktor)	0,22
Emissivität	0,71
k-Wert (EN 673 W/m ² .°K)	5,08
Blendschutzfaktor	80%
Gesamtenergie Durchlässigkeit (g-Wert)	0,18
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	81%
Dicke ohne Schutzschicht	68 µ