

## Hitzeschutzfilm für Aussenverlegung

Außenverlegung / kratzfest

### NEX 1035 SS ER HPR

- Außenfilm mit kratzfesten Beschichtung als heller 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
- Kratzfeste Beschichtung: Langlebigkeit und optimale Reinigungsmöglichkeit
- Sehr gut für Wärmeschutzverglasung geeignet
- Außenverlegung

Strahlungsdurchlässigkeit	39%
Strahlungsreflexion nach außen	17%
Strahlungsabsorption	44%
Lichtdurchlässigkeit	44%
Lichtreflexion nach außen	18%
Lichtreflexion nach innen	18%
UV-Durchlässigkeit	<1%
Abschirmgrad (b-Faktor)	0,59
Emissivität	0,88
k-Wert (EN 673 W/m <sup>2</sup> .°K)	5,64
Blendschutzfaktor	50%
Gesamtenergie Durchlässigkeit (g-Wert)	0,50
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	49%
Dicke ohne Schutzschicht	57 µ