

Dekor- & Sichtschutzfilm

Innenverlegung

NRM B PS 2

- Transluzenter Sicht- und Hitzeschutzfilm
- Entlastung der Klimaanlage d. h. Energieeinsparung
- Verringerung der Blendung
- UV-Schutz nur im Kleber: Geringe Verzögerung des Ausbleichens von Gegenständen, Waren und Exponaten
- Innenverlegung

Strahlungsdurchlässigkeit	50%
Strahlungsreflexion nach außen	13%
Strahlungsabsorption	37%
Lichtdurchlässigkeit	36%
Lichtreflexion nach außen	11%
Lichtreflexion nach innen	11%
UV-Durchlässigkeit	<2%
Abschirmgrad (b-Faktor)	0,69
Emissivität	0,89
k-Wert (EN 673 W/m ² .°K)	5,59
Blendschutzfaktor	59%
Gesamtenergie Durchlässigkeit (g-Wert)	0,60
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	39%
Dicke ohne Schutzschicht	56 µ