



W. RICHNER AG
Glasbeschichtungen

Anti-Graffiti 150-SR Schadensminderung von Vandalismus

Art **Transparente Kratzunempfindliche Folie**

Anwendung	Züge, Strassenbahnen, Busse und Haltestellen etc.
Farbe	Transparent-klar
Durchlässigkeit	Hohe Lichtdurchlässigkeit
Eignung	für Einfach, Doppelverglasung
Installation	Innen auch für Aussen-Montage erhältlich

Technische Daten:

Strahlungsdurchlässigkeit	78%
Strahlungsreflexion nach aussen	8%
Strahlungsabsorption	14%
Lichtdurchlässigkeit	89%
Lichtreflexion nach aussen	10%
Lichtreflexion nach innen	9%
UV-Durchlässigkeit	<1%
Abschirmgrad	0,93
Emissivität	0,84
Ug-Wert (EN 673 W/m² K)	5,6
Blendschutzfaktor	0%
Gesamtenergiedurchlässigkeit (g-Wert)	0,81
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	19%
Dicke ohne Schutzschicht	167my