



W. RICHNER AG  
Glasbeschichtungen

## Anti-Graffiti 100-SR Schadensminderung von Vandalismus

**Art** **Transparente Kratzunempfindliche Folie**

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

### Technische Daten:

<b>Strahlungsdurchlässigkeit</b>	78%
<b>Strahlungsreflexion nach aussen</b>	8%
<b>Strahlungsabsorption</b>	14%
<b>Lichtdurchlässigkeit</b>	87%
<b>Lichtreflexion nach aussen</b>	9%
<b>Lichtreflexion nach innen</b>	9%
<b>UV-Durchlässigkeit</b>	<5%
<b>Abschirmgrad</b>	0,94
<b>Emissivität</b>	0,84
<b>Ug-Wert (EN 673 W/m<sup>2</sup> K)</b>	5,6
<b>Blendschutzfaktor</b>	1%
<b>Gesamtenergiedurchlässigkeit (g-Wert)</b>	0,81
<b>Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie</b>	19%
<b>Dicke ohne Schutzschicht</b>	117my