



W. RICHNER AG  
Glasbeschichtungen

## RISO-STOP RSLW 80.224-SR Hitze und Sichtschutz

Art **Hitze und Sichtschutz**

<b>Anwendung</b>	Guter Sichtschutz bei Tag - einseitiger Spiegeleffekt
<b>Farbe</b>	Silber
<b>Durchlässigkeit</b>	-
<b>Eignung</b>	für Einfachverglasung
<b>Installation</b>	Innen

### Technische Daten:

<b>Strahlungsdurchlässigkeit</b>	14%
<b>Strahlungsreflexion nach aussen</b>	53%
<b>Strahlungsabsorption</b>	33%
<b>Lichtdurchlässigkeit</b>	18%
<b>Lichtreflexion nach aussen</b>	62%
<b>Lichtreflexion nach innen</b>	62%
<b>UV-Durchlässigkeit</b>	<1%
<b>Abschirmgrad</b>	0,24
<b>Emissivität</b>	0,71
<b>Ug-Wert (EN 673 W/m<sup>2</sup> K)</b>	5,3
<b>Blendschutzfaktor</b>	79%
<b>Gesamtenergiedurchlässigkeit (g-Wert)</b>	0,21
<b>Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie</b>	79%
<b>Dicke ohne Schutzschicht</b>	45my