



W. RICHNER AG
Glasbeschichtungen

RISO-TINT RSLW 69.080-SR UV-Verbleichschutz und Hitzeschutz

Art **UV- Verbleichschutz und Hitzeschutz**

Anwendung	Ideal für Büro, Privatbereich etc.
Farbe	minimaler Blauton
Durchlässigkeit	Hohe Lichtdurchlässigkeit
Eignung	für Einfachverglasung
Installation	Innen

Technische Daten:

Strahlungsdurchlässigkeit	46%
Strahlungsreflexion nach aussen	7%
Strahlungsabsorption	47%
Lichtdurchlässigkeit	77%
Lichtreflexion nach aussen	9%
Lichtreflexion nach innen	9%
UV-Durchlässigkeit	<1%
Abschirmgrad	0,64
Emissivität	0,71
Ug-Wert (EN 673 W/m² K)	5,3
Blendschutzfaktor	12%
Gesamtenergiedurchlässigkeit (g-Wert)	0,56
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	44%
Dicke ohne Schutzschicht	45my