



W. RICHNER AG
Glasbeschichtungen

RISO-STOP HELIOS 50-SR Hitzeschutz

Art

**Guter Hitzeschutz, Verringerung der Blendung,
sehr gut für Wärmeschutzverglasung geeignet.**

Anwendung

Gebäudeverglasungen, Textilien, Möbeln etc.

Farbe

Silber-hell

Durchlässigkeit

-

Eignung

für Einfach, Doppel und Doppel-Low-E-Verglasung

Installation

Aussen

Technische Daten:

Strahlungsdurchlässigkeit	33%
Strahlungsreflexion nach aussen	32%
Strahlungsabsorption	35%
Lichtdurchlässigkeit	45%
Lichtreflexion nach aussen	30%
Lichtreflexion nach innen	27%
UV-Durchlässigkeit	<1%
Abschirmgrad	0,47
Emissivität	0,87
Ug-Wert (EN 673 W/m² K)	5,7
Blendschutzfaktor	49%
Gesamtenergiedurchlässigkeit (g-Wert)	0,41
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	59%
Dicke ohne Schutzschicht	60my