



W. RICHNER AG
Glasbeschichtungen

RISO-STOP HELIOS 510-SR Hitzeschutz

Art **Guter Hitzeschutz bei gleichzeitiger geringer Lichtreflexion.**

Anwendung	Gewerbegebäude, Wintergärten, etc.
Farbe	Dark-Neutral
Durchlässigkeit	-
Eignung	für Einfach, Doppel und Doppel-Low-E-Verglasung
Installation	Aussen

Technische Daten:

Strahlungsdurchlässigkeit	22%
Strahlungsreflexion nach aussen	23%
Strahlungsabsorption	55%
Lichtdurchlässigkeit	25%
Lichtreflexion nach aussen	24%
Lichtreflexion nach innen	27%
UV-Durchlässigkeit	<1%
Abschirmgrad	0,40
Emissivität	0,87
Ug-Wert (EN 673 W/m² K)	5.7
Blendschutzfaktor	72%
Gesamtenergiedurchlässigkeit (g-Wert)	0,35
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	65%
Dicke ohne Schutzschicht	60my