

Sonnenschutzfolien
Splitterschutzfolien
Sichtschutzfolien
Blendschutzfolien
Wärmedämmfolien
Schaufensterfolien
Dekorfolien
Sonnenschutzfarbe
Werbeelemente
Fenstereinrahmungen

WIPA-TECHNIK_{GmbH}
Glasbeschichtungen

Olgastraße 8
88069 Tett nang

Fon 0 75 42 / 7907
Fax 0 75 42 / 5 32 44
Mail info@wipa-technik.de
Web www.wipa-technik.de

Datenblatt

Splitterschutzfolie SCL SR PS 7 WIPA-Safety 200 μ

• Strahlungsdurchlässigkeit	81%
• Strahlungsreflexion nach außen	9%
• Strahlungsabsorption	10%
• Lichtdurchlässigkeit	88%
• Lichtreflexion nach außen	8%
• Lichtreflexion nach innen	8%
• UV-Durchlässigkeit	<5%
• Abschirmgrad (b-Faktor)	0,96
• Emissivität	0,89
• Ug-Wert (EN 673 W/m ² K)	5,69
• Blendschutzfaktor	0%
• Gesamtenergiedurchlässigkeit (g-Wert)	0,83
• Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	16%
• Dicke ohne Schutzschicht	193 μ

- Sicherheitsfilm – Splitterbindung bei Glasbruch gemäß EN 12600 (DIN 52337)
- hohe Transparenz
- UV-Schutz nur um Kleber: geringe Verzögerung des Ausbleichens von Gegenständen, Waren und Exponaten
- kratzfeste Beschichtung: Langlebigkeit und optimale Reinigungsmöglichkeit
- jeder Produktionslauf wird auf Haftkraft getestet
- **Innenverlegung / kratzfest**

Zugfestigkeit längs/quer	199N/mm ² / 148N/mm ²
Dehnspannung längs/quer	102N/mm ² / 107N/mm ²
Reißdehnung längs/quer	70% / 85%
Dehnung bei Streckspannung längs/quer	6,5% / 8%

Um eine optimale Leistungsfähigkeit zu erreichen, benötigen WIPA-Sicherheitsfilme nach Installation einen Zeitraum zur Trocknung; abhängig von Glastyp, Lufttemperatur, Luftfeuchtigkeit und Installation.

WIPA-Sicherheitsfilme müssen zwingend von autorisierten und entsprechend geschulten Installationsbetrieben angebracht werden.

Eigentumsvorbehalt nach § 449 BGB
Volksbank Friedrichshafen 125 770 006 (BLZ 651 901 10)
BIC: GENODES1VFN
IBAN: DE98 6519 0110 0125 7700 06
USt-ID-Nr. DE 145373638 St.-Nr. 61019/02195



Erfüllungs- u. Gerichtsstand Tett nang
Geschäftsführer: Thomas Grabis
HR Ulm B 631147

V 1.02.0109