

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 11 WIPA-Safety 300µ

• Strahlungsdurchlässigkeit	78%
• Strahlungsreflexion	9%
• Strahlungsabsorption	13%
• Lichtdurchlässigkeit	85%
• Lichtreflektion nach aussen	8%
• Lichtreflektion nach innen	8%
• UV-Durchlässigkeit	<2%
• Abschirmgrad (b-Faktor)	0,93
• Emissivität	0,89
• Ug-Wert (EN 673 W/m²K)	5,69
• Blendschutzfaktor	3%
• Gesamtenergiedurchlässigkeit (g-Wert)	0,80
• Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	19%
• Dicke ohne Schutzschicht	299µ

- Sicherheitsfilm-Splitterbindung bei Glasbruch gemäß EN 12 600 (DIN 52 337)
- hohe Transparenz
- UV-Schutz nur im Kleber: Geringe Verzögerung des Ausbleichens von Gegenstände, Wände und Exponenten
- kratzfeste Beschichtung: Langlebigkeit und optimale Reinigungsmöglichkeit
- jeder Produktionslauf wird auf Haftkraft getestet
- **Innenverlegung / kratzfest**

Zugfestigkeit längs/quer	204N/mm² / 167N/mm²
Dehnspannung längs/quer	104N/mm² / 108N/mm²
Reißdehnung längs/quer	86% / 108%
Dehnung bei Streckspannung längs/quer	7% / 7%

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 1.03.0309