

Sonnenschutzfolien
Splitterschutzfolien
Sichtschutzfolien
Blendschutzfolien
Wärmedämmfolien
Schaufensterfolien
Dekorfolien
Sonnenschutzfarbe
Werbeelemente
Fenstereinrahmungen

WIPA-TECHNIK_{GmbH}
Glasbeschichtungen

Olgastraße 8
88069 Tettang

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

Datenblatt

Splitterschutz – Sichtschutzfolie NRM PS 6

• Strahlungsdurchlässigkeit	67%
• Strahlungsreflexion nach außen	18%
• Strahlungsabsorption	15%
• Lichtdurchlässigkeit	69%
• Lichtreflexion nach außen	20%
• Lichtreflexion nach innen	20%
• UV-Durchlässigkeit	<2%
• Abschirmgrad (b-Faktor)	0,82
• Emissivität	0,89
• Ug-Wert (EN 673 W/m ² K)	5,59
• Blendschutzfaktor	22%
• Gesamtenergiedurchlässigkeit (g-Wert)	0,71
• Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	28%
• Dicke ohne Schutzschicht	168µ

- einbruchhemmend
- Splitterbindung bei Glasbruch gemäß EN 12 600 (DIN 52337) als hochtransluzenter Sichtschutzfilm
- permanenter Sichtschutz bei guter Lichtdurchlässigkeit
- UV-Schutz nur im Kleber: geringere Verzögerung des Ausbleichens von Gegenständen, Waren und Exponaten
- jeder Produktionslauf wird auf Haftkraft getestet
- **Innenverlegung**

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 Tettang
Geschäftsführer: Thomas Grabis
HR Ulm B 631147

V 1.03.0709