



3M™ Sonnenschutzfilm Prestige 40 Exterior

Produktbeschreibung

Der **3M Sonnenschutzfilm Prestige 40 Exterior** wurde für Applikationen auf der Außenseite von Glasscheiben entwickelt. Einfallende Infrarotstrahlen werden im Gegensatz zu herkömmlichen Sonnenschutzvorrichtungen von dem Film absorbiert und reflektiert.

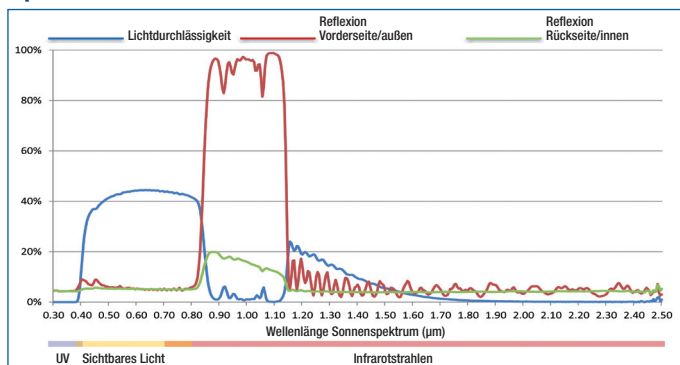
Der **3M Sonnenschutzfilm Prestige 40 Exterior** ist auf Grund seiner Nano-Technologie neutral in der Farbgebung; die Ansicht eines Gebäudes wird dadurch wenig verändert. Trotz der sehr geringen Reflexionseigenschaften bietet der **3M Sonnenschutzfilm Prestige 40 Exterior** sehr guten Sonnenschutz. Zudem werden schädliche UV-A-Strahlen, die Hauptursache von Bleichschäden, zum größten Teil reduziert.

3M Sonnenschutzfilme führen zu einer spürbaren Hitzereduzierung und schaffen ein ausgeglichenes Raumklima. Vor allem in Sommermonaten werden Klimaanlagen entlastet und dadurch Energiekosten eingespart!

Der **3M Sonnenschutzfilm Prestige 40 Exterior** verfügt über eine äußerst geringe Reflexion nach außen sowie nach innen – speziell auch in der Dämmerung.

Der zähe Spezialfilm verhindert zusätzlich Verletzungen durch umherfliegende Splitter bei Glasbruch.

Spektralkurve



Eigenschaften (auf 6 mm Klarglas)

Metallfreie Multi-Layer-Technologie
 Abgewiesene Sonnenenergie: 61 %
 g-Wert: 39 %
 Infrarot Rückweisung: 97 %
 Blendreduktion: 52 %
 UV-Reduktion: 99,9 %

Aufbau des Films

Dicke: 0,062 mm / 62 µm
 Farbe: Anthrazit
 Trägermaterial: Polyester
 Klebstoff: Spezial Acrylat

Kratzfeste und witterungsbeständige Oberflächenvergütung

Verlegung

3M Prestige Sonnenschutzfilme werden nass verlegt. Die Endhaftung wird nach ca. 8-10 Tagen erreicht bei 18 °C (Trockenzeit). Eine Kantensiegelung ist bei Anwendung des **3M Sonnenschutzfilm Prestige 40 Exterior** auf **vertikaler** Verglasung nicht notwendig. Bei horizontaler oder schräger Verglasung (74°-0° Neigung) ist die **3M™ Marine Silikon-Dichtmasse 3200** oder das **Kantensiegelungsband 3695A** vorgeschrieben.

Reinigung

3M Window Films können 30 Tage nach ihrer Installation mit herkömmlichen Fensterreinigungsmitteln gereinigt werden sofern sie keine Scheuermittel enthalten. Harte Schwämme, grobe Tücher oder Bürsten dürfen nicht verwendet werden. Empfohlen werden weiche synthetische Schwämme, weiche Tücher oder Gummiwischer. **3M Window Films** dürfen nie trocken gereinigt werden.

Bitte beachten Sie unsere ausführliche Pflegeanweisung.

Leistungsdaten	Glasart	Filmtyp	Sichtbares Licht			Selektivität*	g-Wert	Abgewiesene Sonnenenergie
			Reflexion innen	Reflexion außen	Transmission			
Einfachverglasung	klar	ohne Film	9 %	8 %	89 %	1,08	82 %	18 %
		Prestige 40 Exterior	5 %	6 %	42 %		39 %	61 %
Einfachverglasung	getönt	ohne Film	6 %	6 %	53 %	0,76	63 %	37 %
		Prestige 40 Exterior	5 %	5 %	25 %		33 %	67 %
Isolierverglasung	klar	ohne Film	15 %	15 %	79 %	1,28	70 %	30 %
		Prestige 40 Exterior	13 %	7 %	37 %		29 %	71 %
Isolierverglasung	getönt	ohne Film	13 %	8 %	47 %	0,96	51 %	49 %
		Prestige 40 Exterior	12 %	6 %	22 %		23 %	77 %

*Die Selektivität berechnet sich aus dem Verhältnis der Lichttransmission zum g-Wert. Je näher dieser Wert an der Zahl 2 liegt, desto besser.

Allgemeiner Hinweis: Alle hier enthaltenen Angaben und/oder Empfehlungen stellen Erfahrungswerte dar, erheben aber keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es obliegt dem Besteller/Verleger, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von ihm vorgesehenen Anwendungszweck eignet. Alle Fragen einer Gewährleistung und Haftung für unser Produkt bestimmen sich nach den jeweiligen kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

3M Österreich GmbH
Renewable Energy Division

Kranichberggasse 4, A-1120 Wien
 Telefon +43 1 86 686 284, Fax +43 1 86 686 330
 www.3m.com/at/windowfilm

Bitte recyceln, März 2014
 © 3M 2014, All rights reserved

