



Sonnen- und Blendschutz ohne Schattenseiten

Sunreflex läutet ein neues Zeitalter im Sonnenschutz von Gebäuden ein: Durch innenliegende Fensterrollos, bestückt mit hochreflektierenden und transparenten Polyesterfolien. Die Rollos sind individuell einstellbar, schützen optimal vor Hitze und Blendung und sparen gleichzeitig Energie und Geld.

Die von **Sunreflex** eingesetzte Polyesterfolie wurde ursprünglich für die Raumfahrt entwickelt. Sie wirkt wie ein Spiegel und gewährt trotzdem eine freie Sicht nach aussen. Durch ihre hohe Strahlungsreflexion weist sie bis zu 88 Prozent Energie ab. Im Sommer hält sie die Hitze draussen und reduziert die Betriebskosten der Klimaanlage



Die Polyesterfolie war einst für die Raumfahrt entwickelt worden. Bild: zVg

sowie den Energieverbrauch für Licht und Kühlung um bis zu 30 Prozent. Im Winter optimiert sie die Wärmedämmung und spart bis zu 25 Prozent Heizenergie. Die Fensterfolien werden von Hanita Coatings produziert, einem weltweit tätigen Hersteller von Flachglas-Funktionsfolien. Die Fensterrollos stammen von Multifilm, dem führenden Spezialisten für Sonnen- und Blendschutz aus Deutschland. Dessen Produkte werden in der Schweiz und in Liechtenstein exklusiv vertrieben durch **Sunreflex**, einer neuen Marke der **Frontwork** AG.

■ **Sunreflex/Frontwork** AG

8304 Wallisellen
Tel. 044 802 90 74
www.sunreflex.ch