

SK S20X Ext.

Sonnenschutzfolie



Die SK S20X ist eine langlebige Sonnenschutzfolie für den Aussenbereich bei Dachgläsern. Diese Folie stösst überschüssige Sonnenstrahlung ab und reduziert so den Wärmestau durch die Verglasung. Sie verhindert lästiges Blenden ohne den Raum komplett zu verdunkeln und garantiert eine angenehme Arbeitsatmosphäre. Im Gegensatz zu Klimaanlagen verbrauchen Sonnenschutzfolien keine Energie für die Gebäudekühlung und im Winter unterstützen sie mit Wärmedämmung. So senken Sie nebenbei Ihre Energiekosten und leisten Ihren Umweltbeitrag zur Minderung vom CO² Ausstoss.

Anwendungsbereiche: Bürogebäuden, Wintergärten, Schulhäusern, Turnhallen, Verglasungen im Privatbereich und Industriegebäuden, Ideal für Dachgläser.

Technische Daten (EN 12600)	4mm	4/12/4mm	
	einfach	doppelt	
UV-Übertragung %	>99.9	>99.9	
Lichtsichtbarkeit %	15%	14%	
Reflexion aussen/innen %	63/66%	65/66%	
Gesamtsonnenenergie reflektiert %	64%	66%	
Solarenergie Absorption %	26%	24%	
Solarenergie Transmission %	10%	10%	
Reduzierung der Sonnenblendung %	84%	83%	
g-Wert	0.17	0.14	
Reduktion Gesamt-Energieeinstrahlung	83%	86%	
Materialstärke	70µ		
Installation	Externe Anwendung		

	ohne Folie	mit SK S20X Ext. Folie
Blendschutz	0%	83%
Sichtbare Lichtreflexion aussen	8%	66%
UV-Schutz	0%	99,9%
Gesamte reduzierte Strahlung	13%	86%

Alle Rechte und Irrtümer vorbehalten.
Technische Daten kalkuliert mit Software „Window 7.2“ nach EN 410 und EN 673

Produkteigenschaften:

- Erhöhte Lebensdauer
- Wartungsfrei
- gute Durchsicht
- Hervorragende Abschirmung gegen Sonnenwärme und Blendung
- Energieersparnis der höchsten Stufe
- Attraktivere Fassade
- mindestens 99.9 % UV-Abschirmung