

Einweg Spiegel Folie

Sehen, ohne gesehen zu werden

TYPE M-600

HardCoat-Beschichtung
STAINLESS STEEL

Materialaufbau:

- 2-lagiger Polyesterfilm, die aussenliegende Seite ist besonders UV-beständig ausgelegt, gesputtert mit Edelstahl, für die Aussenverlegung optimierte kratz- und UV-beständige HardCoat-Beschichtung.
- Kratzbeständige HardCoat-Beschichtung auf der Oberfläche.
- Silikonisierte Deckfläche auf der Rückseite.
- Hochwertiges Pressure sensitive-Klebesystem (wasseraktivierbar) mit hochwertigem UV-Absorber für beste Langzeitstabilität.

Solartechnische Daten:

Gesamte Solartransmission	21.0%
Gesamte Solarabsorption	56.0%
Gesamte Solarreflektion	23.0%
Emissivity	0.82
UV-Transmission (gemessen bei 300-380 nm)	< 2.0%
U-Faktor	1.12
Schattierungskoeffizient	0.43
Sichtbare Lichttransmission	22.0%
Sichtbare Lichtabsorption	52.0%
Sichtbare Lichtreflektion	26.0%
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung	63.0%
Materialstärke	37µ

Anwendungsbereiche:

- Innenverlegung und Aussenverlegung.

Alle solartechnischen und physikalischen Daten sind ca.- Werte und wurden von D.S.E.T. Inc., einem neutralen Materialprüfungs-Institut in Phoenix, Arizona, U.S.A. ermittelt.

Folco haftet nicht für Glasschäden, die aus nicht fachgerechter Montage resultieren. Minimale Farbschwankungen vorbehalten! Alle Informationen, technischen Daten und Anwendungsvorschläge wurden sorgfältig geprüft, allerdings kann für die Vollständigkeit und Richtigkeit keine Gewähr übernommen werden. Insbesondere stellen die Angaben keine definitive Zusicherung von Eigenschaften und Anwendungsmöglichkeiten dar, da sich der Hersteller eine Änderung der technischen Daten stets vorbehält.