

Sonnenschutzfolie

A-860 Exterior

ECO Line
SolarCoat

Materialaufbau Selbstklebefolie

- PU/PVC-Verbundfolie mit IR reflektierender Beschriftung
- Spezielles Actylat-Klebesystem auf Lösemittelbasis
- Silikonisierte Deckfolie auf der Rückseite.

Anwendungsbereiche

- Hochwertige Sonnenschutzfolie ausgelegt für die Aussenmontage auf Kunststoffverglasungen.
- Durch die hervorragende UV-Beständigkeit zeichnet sich dieses Material durch extreme Witterungsbeständigkeit aus.
- Auch für schrägliegende Shed-Dachverglasungen geeignet.

Solartechnische Daten*

| | |
|---|-------|
| Gesamte Solartransmission | 35% |
| Gesamte Solarabsorption | 17% |
| Gesamte Solarreflexion | 48% |
| UV-Transmission (gemessen bei 300 - 380 nm) | < 1% |
| Sichtbare Lichttransmission | 46% |
| Sichtbare Lichtabsorption | 26% |
| Sichtbare Lichtreflexion | 28% |
| Materialstärke | 115 µ |

Alle technischen Daten unterliegen Abweichungen innerhalb des industriellen Standards und sollten nur zu Vergleichszwecken verwendet werden. 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.

