



Solar  Screen

ELEKTRO

Design

Dekorativ - Abstrakt










Beschreibung

Mit der Elektro Dekorfolie und seinen großen Schwingwellenmustern, kann man mit dwer Folie Fenster und Fensterabschnitte perfekt bekleben.



Entdecken Sie das
Produkt per Video

Eigenschaften

-  **Garantie**
5 Jahre
-  **Feuerwiderstandsklasse**
M1
-  **Lagerung unter empfohlenen Bedingungen**
3 Jahre
-  **REACH / RoHS**
Konform
-  **Verfügbare Breiten**
152 cm
-  **Installationsart**
Innen
-  **Farbe von außen**
Mattiert
-  **Länge**
30 m
-  **Kohlenstoff-Fußabdruck des Produkts (LCA)**
1.26 kgCO₂e/m²

Optische und Solare Eigenschaften

UV-Abweisung (%)	90
Sichtbare Licht-Transmission (%)	55
Klebstoff	Druckempfindlicher Acryl

Anwendungsempfehlungen



Vertikale Situation und für eine Standard-Glasfläche

Klarglas Einscheibenverglasung	✓
Getönte Einscheibenverglasung	✓
Reflektierende getönte Einscheibenverglasung	✓
Klarglas Doppelverglasung	✓
Getönte Doppelverglasung	✓
Reflektierende getönte Doppelverglasung	✓
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	✓
VSG - Ext. klar Doppelverglasung	✓
VSG - Int. klar Doppelverglasung	✓

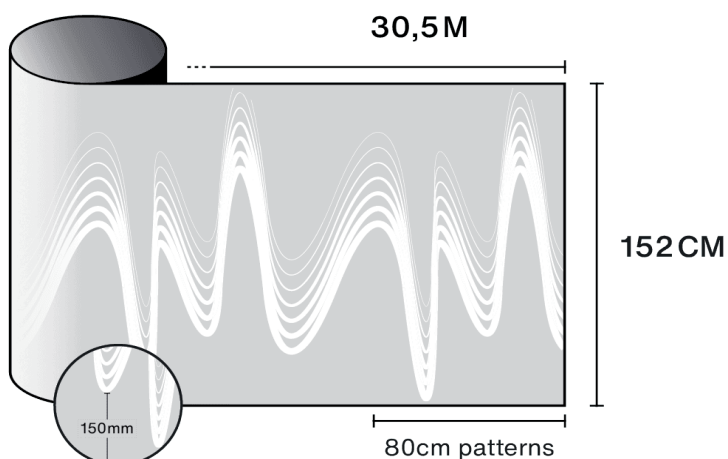
✓ Ja ✗ Nicht empfohlen ! Vorsicht

Aufbau

- 1 Polyester hoher optischer Qualität mit aufgedrucktem Design
- 2 PS-Klebstoff, polymerisiert mit Glas innerhalb von 15 Tagen
- 3 Schützender PET-Liner, der nach der Installation entsorgt wird

-  **Zusammensetzung**
PET
-  **Dicke**
40 µm

Details



Installations- und Wartungshinweise

Verwenden Sie Slide On (600-FO2) oder Film On (600-F0355), verdünnt mit 2 cL/L Wasser, für Installation und Reinigung. Reinigen Sie nicht innerhalb eines Monats nach der Installation und bringen Sie keine Aufkleber/Klebstoffe auf der Folie an.



Hier finden Sie ein Video zu Installations- und Wartungshinweisen