



Solar  Screen

AURORA WINTER

Design
Farbig - Dichroitisch

Beschreibung

Einzig mit der Hilfe von natürlichem Licht, zaubert unsere Aurora einen chamäleonähnlichen Effekt auf Ihre Glasoberflächen. Unsere Aurora Winter schimmert in wechseld kalten Farbtönen.



Entdecken Sie das
Produkt per Video

Eigenschaften

	Garantie	5 Jahre
	Feuerwiderstandsklasse	M1
	Lagerung unter empfohlenen Bedingungen	3 Jahre
	REACH / RoHS	Konform
	Verfügbare Breiten	135 cm
	Installationsart	Innen
	Farbe von außen	Kalte Farbe
	Länge	30,5 m
	Kohlenstoff-Fußabdruck des Produkts (LCA)	1.26 kgCO ₂ e/m ²

Aufbau

- 1 Kratz-resistente harte Beschichtung, die Oberflächenschutz, Haltbarkeit und einfache Reinigung bietet
- 2 Gefärbtes Polyester von hoher optischer Qualität
- 3 Verbindender Klebstoff
- 4 Polyester hoher optischer Qualität
- 5 PS-Klebstoff, polymerisiert mit Glas innerhalb von 15 Tagen
- 6 Schützender PET-Liner, der nach der Installation entsorgt wird



Zusammensetzung
PET



Dicke
55 µm

Optische und Solare Eigenschaften

UV-Abweisung (%)	95
Sichtbare Licht-Transmission (%)	72
Klebstoff	Druckempfindlicher Acryl

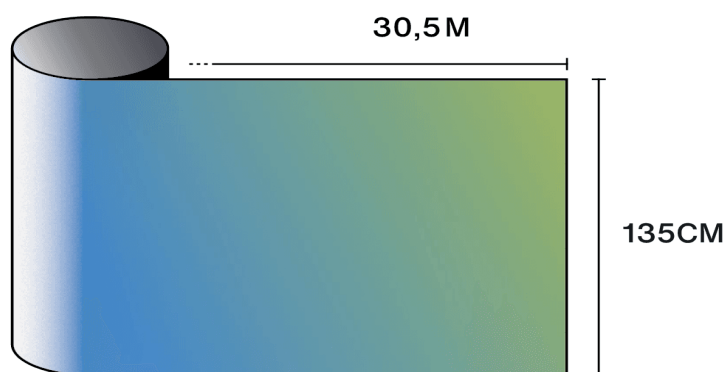
Anwendungsempfehlungen

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

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