

Design Linien Dekorative Klebefolie



Die Boreal Dekorfolie ermöglicht es Ihnen, Ihre Fenster und Glaswände effektiv zu personalisieren . Mit einem abgestuften weiß-gesprenkelten Effekt -Muster, welche in 40 mm linearen Streifen angeordnet sind

### Zertifizierungen



Garantie SOLAR SCREEN®
5 Jahre
Beachten sie die
Garantiehinweien für unsere

Garantiehinweise für unsere Flachglasfolien



Feuerwiderstandsklasse M1



Lagerung Von -5°C Bis +40°C 3 Jahre



Reach, Rohs Konform



Erhältliche Rollenbreiten:

152cm

# Aufbau der Folie

- Polyester von hoher optischer Qualität mit aufgedrucktem Design
- 2. PS Kleber, Polymerisation mit Glas in 15 Tagen
- Klebeschutzfolie, wegwerfbar nach der Insatllation

### Installationshinweise

Seifenwasser (ref Film On 600-F0355), bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

# **Technisches Datenblatt**

Solarverhältnis : Reflexion der Solarenergie	
Solarabsorption	
Transmission der Solarenergie	
Installationstyp	Innen
Rollenlänge	50 Meter m
Folientyp	PET
Folienstärke	40μ
Erscheinungsbild von Außen	WEISS

## Installationsempfehlung

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen\*

Einzelscheibe	<b>✓</b>
Getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Reflektierende getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Reflektierende Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	<b>✓</b>
VSG Extern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
VSG Intern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>

√ Ja X Nicht Empfohlen 

Vorsicht

Vorsic

 $^{\star}$ Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu  $2.5 \mathrm{m}^2$ .







Mit der dekorativen Europa Folie können sie Ihre Fenster und Glasabschnitte perfekt bekleben. Die Folie verfügt über ein Muster von 44mm mattierten horizontal angeordnet Formen welche durch 10 mm klare Streifen getrennt sind.

### Zertifizierungen



Garantie SOLAR SCREEN®
5 Jahre
Beachten sie die

Beachten sie die Garantiehinweise für unsere Flachglasfolien



Feuerwiderstandsklasse M1



Lagerung Von -5°C Bis +40°C 3 Jahre



Reach, Rohs Konform



Erhältliche Rollenbreiten:

152cm

### Aufbau der Folie

- Polyester von hoher optischer Qualität mit aufgedrucktem Design
- 2. PS Kleber, Polymerisation mit Glas in 15 Tagen
- Klebeschutzfolie, wegwerfbar nach der Insatllation

### Installationshinweise

Seifenwasser (ref Film On 600-F0355), bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

# **Technisches Datenblatt**

Solarverhältnis : Reflexion der Solarenergie	
Solarabsorption	
Transmission der Solarenergie	
Installationstyp	Innen
Rollenlänge	30.5 Meter m
Folientyp	PET
Folienstärke	40μ
Erscheinungsbild von Außen	MATT

## Installationsempfehlung

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen\*

Einzelscheibe	<b>✓</b>
Getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Reflektierende getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Reflektierende Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	<b>✓</b>
VSG Extern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
VSG Intern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>

√ Ja X Nicht Empfohlen 

Vorsicht

Vorsic

 $^{\star}$ Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu  $2.5 \mathrm{m}^2$ .







Die Linea 10 Dekorfolie ermöglicht es Ihnen, Ihre Fenster und Glaswände effektiv zu personalisieren . Sie verfügt über ein Muster aus weißen 10 mm Streifen welche horizontal angeordneten und sind und von 4 mm klaren Streifen abgwechselt werden.

### Zertifizierungen



Garantie SOLAR SCREEN®
5 Jahre

Beachten sie die Garantiehinweise für unsere Flachglasfolien



Feuerwiderstandsklasse



Lagerung Von -5°C Bis +40°C 3 Jahre



Reach, Rohs Konform



Erhältliche Rollenbreiten:

152cm

### Aufbau der Folie

- Polyester von hoher optischer Qualität mit aufgedrucktem Design
- 2. PS Kleber, Polymerisation mit Glas in 15 Tagen
- Klebeschutzfolie, wegwerfbar nach der Insatllation

### Installationshinweise

Seifenwasser (ref Film On 600-F0355), bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

# **Technisches Datenblatt**

Solarverhältnis : Reflexion der Solarenergie	
Solarabsorption	
Transmission der Solarenergie	
Installationstyp	Innen
Rollenlänge	30.5 Meter m
Folientyp	PET
Folienstärke	40μ
Erscheinungsbild von Außen	WEISS

## Installationsempfehlung

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen\*

Einzelscheibe	<b>✓</b>
Getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Reflektierende getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Reflektierende Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	<b>✓</b>
VSG Extern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
VSG Intern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>

√ Ja X Nicht Empfohlen 

Vorsicht

Vorsic

 $^{\star}$  Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu  $2.5 \mathrm{m}^2$ .







Die Linea 18 Dekorfolie ermöglicht es Ihnen, Ihre Fenster und Glaswände effektiv zu personalisieren . Sie verfügt über ein Muster aus weißen 18mm Streifen welche horizontal angeordneten und sind und von 6mm klaren Streifen abgwechselt werden.

### Zertifizierungen



Garantie SOLAR SCREEN®
5 Jahre
Beachten sie die

Garantiehinweise für unsere Flachglasfolien



Feuerwiderstandsklasse M1



Lagerung Von -5°C Bis +40°C 3 Jahre



Reach, Rohs Konform



Erhältliche Rollenbreiten:

152cm

# Aufbau der Folie

- Polyester von hoher optischer Qualität mit aufgedrucktem Design
- 2. PS Kleber, Polymerisation mit Glas in 15 Tagen
- Klebeschutzfolie, wegwerfbar nach der Insatllation

### Installationshinweise

Seifenwasser (ref Film On 600-F0355), bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

# **Technisches Datenblatt**

Solarverhältnis : Reflexion der Solarenergie	
Solarabsorption	
Transmission der Solarenergie	
Installationstyp	Innen
Rollenlänge	50 Meter m
Folientyp	PET
Folienstärke	40μ
Erscheinungsbild von Außen	WEISS

## Installationsempfehlung

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen\*

Einzelscheibe	<b>✓</b>
Getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Reflektierende getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Reflektierende Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	<b>✓</b>
VSG Extern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
VSG Intern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>

√ Ja X Nicht Empfohlen 

Vorsicht

Vorsic

 $^{\star}$ Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu  $2.5 \mathrm{m}^2$ .



Design Linien Dekorative Klebefolie



Die Lineal Dekorfolie hat ein Muster von undurchsichtigen horizontale Streifen , welche Ihre Fenster und Glaswände hervorragend zu Geltung bringt .

### Zertifizierungen



Garantie SOLAR SCREEN®

5 Jahre Beachten sie die Garantiehinweise für unsere Flachglasfolien



Feuerwiderstandsklasse



Lagerung Von -5°C Bis +40°C 3 Jahre



Reach, Rohs Konform



Erhältliche Rollenbreiten:

152cm

### Aufbau der Folie

- Polyester von hoher optischer Qualität mit aufgedrucktem Design
- 2. PS Kleber, Polymerisation mit Glas in 15 Tagen
- Klebeschutzfolie, wegwerfbar nach der Insatllation

#### Installationshinweise

Seifenwasser (ref Film On 600-F0355), bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

### **Technisches Datenblatt**

Solarverhältnis : Reflexion der Solarenergie	
Solarabsorption	
Transmission der Solarenergie	
Installationstyp	Innen
Rollenlänge	30.5 Meter m
Folientyp	PET
Folienstärke	40μ
Erscheinungsbild von Außen	MATT

### Installationsempfehlung

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen\*

Einzelscheibe	<b>✓</b>
Getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Reflektierende getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Reflektierende Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	<b>✓</b>
VSG Extern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
VSG Intern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>

\\*\\*Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu 2.5m².





Die Selbstklebefolie "Riga" mit seinen irregulären und mattierten Formen verleiht den Fenstern und Trennwänden ein modernes Aussehen.

### Zertifizierungen



Garantie SOLAR SCREEN®
5 Jahre
Beachten sie die
Garantiehinweise für unsere
Flachdlasfolien



Feuerwiderstandsklasse



Lagerung Von -5°C Bis +40°C 3 Jahre



Reach, Rohs Konform



Erhältliche Rollenbreiten:

152cm

### Aufbau der Folie

- Polyester von hoher optischer Qualität mit aufgedrucktem Design
- 2. PS Kleber, Polymerisation mit Glas in 15 Tagen
- Klebeschutzfolie, wegwerfbar nach der Insatllation

#### Installationshinweise

Seifenwasser (ref Film On 600-F0355), bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

### **Technisches Datenblatt**

Lichtsichtbarkeit	0%
Reflexion von externem, sichtbaren Licht	0%
Reflexion von internem, sichtbaren Licht	0%
Solarverhältnis:	
Reflexion der Solarenergie	0%
Solarabsorption	0%
Transmission der Solarenergie	0%
Blendreduktion	0%
Installationstyp	Innen
Rollenlänge	30.5 Meter m
Folientyp	PET
Folienstärke	40μ
Erscheinungsbild von Außen	MATT

### Installationsempfehlung

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen\*

Einzelscheibe	<b>✓</b>
Getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Reflektierende getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Reflektierende Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	<b>✓</b>
VSG Extern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
VSG Intern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>

√ Ja 

✓ Nicht Empfohlen 

✓ Vorsicht

\\*\\*Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu 2.5m².







Mit der Sirius Dekorfolie können Sie effektiv Ihre Fenster und Glaswände gestalten. Sie verfügt über ein Muster von 18 mm horizontal und 6 mm klaren Streifen welche abwechselnd voneinadner getrennt sind.

### Zertifizierungen



Garantie SOLAR SCREEN®
5 Jahre
Beachten sie die

Garantiehinweise für unsere Flachglasfolien



Feuerwiderstandsklasse M1



Lagerung Von -5°C Bis +40°C 3 Jahre



Reach, Rohs Konform



Erhältliche Rollenbreiten:

152cm

# Aufbau der Folie

- Polyester von hoher optischer Qualität mit aufgedrucktem Design
- 2. PS Kleber, Polymerisation mit Glas in 15 Tagen
- Klebeschutzfolie, wegwerfbar nach der Insatllation

### Installationshinweise

Seifenwasser (ref Film On 600-F0355), bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

# **Technisches Datenblatt**

Lichtsichtbarkeit	0%
Reflexion von externem, sichtbaren Licht	0%
Reflexion von internem, sichtbaren Licht	0%
Solarverhältnis:	
Reflexion der Solarenergie	0%
Solarabsorption	0%
Transmission der Solarenergie	0%
Blendreduktion	0%
Installationstyp	Innen
Rollenlänge	30.5 Meter m
Folientyp	PET
Folienstärke	40μ
Erscheinungsbild von Außen	MATT

## Installationsempfehlung

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen\*

Einzelscheibe	<b>✓</b>
Getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Reflektierende getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Reflektierende Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	<b>✓</b>
VSG Extern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
VSG Intern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>

√ Ja X Nicht Empfohlen 

Vorsicht

Vorsic

 $\t^{\rm t}$  Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu  $2.5 {\rm m}^2.$ 







Die Strada Dekorfolie hat ein Muster von undurchsichtigen horizontale Streifen, welche Ihre Fenster und Glaswände hervorragend zu Geltung bringt.

### Zertifizierungen



#### Garantie SOLAR SCREEN®

5 Jahre Beachten sie die Garantiehinweise für unsere Flachglasfolien



Feuerwiderstandsklasse



Lagerung Von -5°C Bis +40°C





Reach, Rohs Konform



Erhältliche Rollenbreiten:

152cm

### Aufbau der Folie

- Polyester von hoher optischer Qualität mit aufgedrucktem Design
- 2. PS Kleber, Polymerisation mit Glas in 15 Tagen
- Klebeschutzfolie, wegwerfbar nach der Insatllation

#### Installationshinweise

Seifenwasser (ref Film On 600-F0355), bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

### **Technisches Datenblatt**

Solarverhältnis : Reflexion der Solarenergie	
Solarabsorption	
Transmission der Solarenergie	
Installationstyp	Innen
Rollenlänge	30.5 Meter m
Folientyp	PET
Folienstärke	40μ
Erscheinungsbild von Außen	MATT

### Installationsempfehlung

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen\*

Einzelscheibe	<b>✓</b>
Getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Reflektierende getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Reflektierende Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	<b>✓</b>
VSG Extern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
VSG Intern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>

√ Ja 

✓ Nicht Empfohlen 

✓ Vorsicht

\\*\\*Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu 2.5m².







Mit der Stratos Glasdekorfolie können Sie Ihre Fenster und Glastrennwände ganz einfach neugestalten. Die horizontalen und mattierten Streifen haben eine Höhe von 35mm und die klaren Steifen haben 10mm.

### Zertifizierungen



Garantie SOLAR SCREEN® 5 Jahre

Beachten sie die Garantiehinweise für unsere Flachglasfolien



Feuerwiderstandsklasse



Lagerung Von -5°C Bis +40°C 3 Jahre



Reach, Rohs Konform



Erhältliche Rollenbreiten:

152cm

### Aufbau der Folie

- Polyester von hoher optischer Qualität mit aufgedrucktem Design
- 2. PS Kleber, Polymerisation mit Glas in 15 Tagen
- Klebeschutzfolie, wegwerfbar nach der Insatllation

### Installationshinweise

Seifenwasser (ref Film On 600-F0355), bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

# **Technisches Datenblatt**

Solarverhältnis : Reflexion der Solarenergie	
Solarabsorption	
Transmission der Solarenergie	
Installationstyp	Innen
Rollenlänge	30.5 Meter m
Folientyp	PET
Folienstärke	40μ
Erscheinungsbild von Außen	MATT

## Installationsempfehlung

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen\*

Einzelscheibe	<b>✓</b>
Getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Reflektierende getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Reflektierende Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	<b>✓</b>
VSG Extern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
VSG Intern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>

√ Ja X Nicht Empfohlen 

Vorsicht

Vorsic

 $\t^{\rm t}$  Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu  $2.5 {\rm m}^2.$ 





Design Linien Dekorative Klebefolie



Mit der Structur Dekorfolie können Sie effektiv Ihre Fenster und Glaswände gestalten . Diese wird mit milchigen Streifen welche sich abwechselnd anordnen geliefert. (35 mm und 5 mm). Zwischen den beiden unterschiedlichen großen micligen Streifen befinden sich klare Streifen.

## Zertifizierungen



#### Garantie SOLAR SCREEN®

5 Jahre Beachten sie die Garantiehinweise für unsere Flachglasfolien



Feuerwiderstandsklasse



Lagerung Von -5°C Bis +40°C

3 Jahre



Reach, Rohs Konform



Erhältliche Rollenbreiten:

152cm

## Aufbau der Folie

- Polyester von hoher optischer Qualität mit aufgedrucktem Design
- 2. PS Kleber, Polymerisation mit Glas in 15 Tagen
- Klebeschutzfolie, wegwerfbar nach der Insatllation

### Installationshinweise

Seifenwasser (ref Film On 600-F0355), bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

### **Technisches Datenblatt**

Solarverhältnis : Reflexion der Solarenergie	
Solarabsorption	
Transmission der Solarenergie	
Installationstyp	Innen
Rollenlänge	50 Meter m
Folientyp	PET
Folienstärke	40μ
Erscheinungsbild von Außen	MATT

### Installationsempfehlung

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen\*

Einzelscheibe	<b>✓</b>
Getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Reflektierende getönte Einzelscheibe	<b>✓</b>
Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Reflektierende Getönte Doppelverglasung	<b>✓</b>
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	<b>✓</b>
VSG Extern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>
VSG Intern - Klare Doppelverglasung	<b>✓</b>

\\*\\*Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu 2.5m².