



Technical Data Sheet

orangeView OVV Poly Guard

Product Description

Our OVV Poly Guard for perforated one-way-vision film has a high importance. It has to guarantee a perfect see-through effect. This laminate is optically clear. This polymeric high-performance laminate is even the solution for slightly curved applications. Recommended in combination with our orangeView Traffic UV and orangeView 180 HoloMe.

Application

Self-adhesive laminate for one-way-vision film

Material

PVC polymeric

Colour / Finish

clear / semi-matt

Thickness (without liner and adhesive, ISO 4593)

80 ± 10 µm

Adhesive

solvent polyacrylate, clear, permanent

Adhesive Power (FINAT TM 1)

8 N/25 mm (Initial Tac 6 N/25 mm)

Release Paper

PET liner, 75µm

Weight

210 g/m²

Application Temperature

>10°C / >50°F

Temperature Resistance

-30°C - +60°C / -22°F - +140°F

Dimensional Stability (FINAT TM 14)

Shrinkage ≤ 1,5 mm

Tensile Strength (DIN EN ISO 527)

along: min 19 MPa / across: min 19 MPa

Elongation at Break (DIN EN ISO 527)

along: 200 % / across: 260 %

Outdoor Durability

36 months

Indoor Durability

48 months

Shelf Life / Storage Conditions

18 months in original packaging

18°C - 25°C / 64°F - 77°F, 40 - 60 % relative humidity

The published information concerning our products is based on practical knowledge and experience. Purchasers should independently determine, prior to use, the suitability of each material for their specific purpose. The purchaser must assume all risks for any use, operation and application of the material. We are liable for damage only up to the amount of the purchase price under exclusion of indirect and accidental damage. All information given serves only to describe the product and is not to be regarded as assured properties in the legal sense. Specifications subject to change without notice, errors and omissions excepted.



Technisches Datenblatt

orangeView OVV Poly Guard

Produktbeschreibung

Unser OVV Poly Guard hat bei perforierten Fensterfolien eine besondere Bedeutung. Es muss einen guten und klaren Durchblick gewähren - hier verdient das Laminat von SMS das Prädikat ultraklar. Dieses polymere Hochleistungslaminat bietet sich sogar bei leicht gewölbten Applikationen an. Empfohlen in Kombination mit unserem orangeView Traffic UV und orangeView 180 HoloMe.

Anwendung

Selbstklebendes Laminat zur Verklebung auf perforierte Fensterfolie

Material

PVC polymer

Verarbeitungstemperatur

>10°C / >50°F

Farbe / Oberfläche

transparent / seidenmatt

Temperaturbeständigkeit

-30°C - +60°C / -22°F - +140°F

Dicke (ohne Liner und Klebstoff, ISO 4593)

80 ± 10 µm

Formbeständigkeit (FINAT TM 14)

Schrumpf ≤ 1,5 mm

Haftklebstoff

Solvent Polyacrylat, transparent, permanent

Reißfestigkeit (DIN EN ISO 527)

längs: min 19 MPa / quer: min 19 MPa

Klebkraft (FINAT TM 1)

8 N/25 mm (Initial Tac 6 N/25 mm)

Reißdehnung (DIN EN ISO 527)

längs: 200 % / quer: 260 %

Abdeckung/Liner

PET liner, 75µm

Haltbarkeit im Außenbereich

36 Monate

Gewicht

210 g/m²

Haltbarkeit im Innenbereich

48 Monate

Lagerzeit / Lagerbedingungen

18 Monate in Originalverpackung

18°C-25°C / 64°F-77°F, 40-60 % relative Luftfeuchtigkeit

Diese technischen Informationen wurden auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt. Aufgrund der Vielzahl der Parameter und Bedingungen, unter denen das beschriebene Produkt eingesetzt wird, ist jeder Anwender verpflichtet, das Produkt in eigener Verantwortung auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck fachgerecht zu prüfen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Haftungsansprüche können maximal für den Beschaffungspreis geltend gemacht werden, indirekte Schäden sowie Unfallschäden sind ausgeschlossen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Bei Erscheinen einer neueren Version verliert diese Version ihre Gültigkeit.