

VISCOM

MasterJet E 200 Trend

Die umweltschonendere Alternative

IGEPA Artikel-Nr. SFI-E200-10R*

- CO₂ neutral
- PVC-frei
- Für den kurz- bis mittelfristigen Außeneinsatz
- Laserfähig

PVC-frei und
klimaneutral



MasterJet E 200 Trend

Die umweltschonendere Alternative

IGEPA Artikel-Nr. SFI-E200-10R*

Material: PP-Folie, 80 µm

Farbe: Weiß matt

Abdeckmaterial: Releasepapier, PE-befilmt, weiß, 140 g/qm

Haftklebstoff: Reines Polyacrylat, semi-permanent, grau

Anwendungsbereich: Hochbrillante und farbintensive Werbemaßnahmen für den kurz- bis mittelfristigen Außeneinsatz

Dicke (ohne Schutzpapier und Klebstoff): 60 µm (Durchschnittswert)

Formbeständigkeit (FTM 14): Verklebt auf Stahl, kein meßbarer Schrumpf in Querrichtung, in Laufrichtung max. -2,7%

Temperaturbeständigkeit (mitteleuropäisches Normalklima): Verklebt auf Aluminium, -40°C bis +80°C, keine Veränderung

Brandverhalten: Nicht selbstverlöschend nach DIN 4102

Klebkraft (AFERA 5001, nach 24h, rostfreier Stahl): 5 N/25 mm (Durchschnittswert)

Druckverfahren: Tintenstrahldruck mit UV- oder Latex-Tinten, Ecosolvent / Solvent*

** Die Druckergebnisse sind nicht auf allen Drucksystemen optimal, wir empfehlen vorab einen Test*

Verarbeitungshinweise: Nach dem Druck ist auf sorgfältige Trocknung der Farben zu achten, um den späteren Verbund mit dem Laminat nicht zu beeinträchtigen. Der zu beklebende Untergrund muss frei von Staub, Fett oder anderen Verunreinigungen sein, die die Klebkraft des Materials beeinträchtigen können. Neulackierungen müssen getrocknet bzw. völlig ausgehärtet sein. Zur Feststellung der Verträglichkeit sind Anwendungstests mit den vorgesehenen Lacken durchzuführen.

Laminat-Empfehlung: MasterGuard Trend

Lagerfähigkeit (in Originalverpackung, bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit): ca. 2 Jahre

SVHC / REACH: Wir können Ihnen auf Basis der uns vorliegenden Lieferantenerklärungen bestätigen, dass dieses Produkt keinen der Stoffe in einer Konzentration von mehr als 0,1 Gewichts-% enthält, die in der von der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) herausgegebenen Liste der für eine Zulassung in Frage kommenden besonders besorgniserregenden Stoffe (SVHC, Substances of Very High Concern) enthalten sind (<https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>).

Abmessungen: 137,2 cm x 50,0 m | 160,0 cm x 50,0 m

IGEPA Artikel-Nr.: SFI-E200-10R*

Diese Information entspricht dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und soll über die Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten unverbindlich informieren. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle Angaben ohne Gewähr. Stand 01|2021

VISCOM

MasterGuard Trend M

Die umweltschonendere Alternative

IGEPA Artikel-Nr. LI-MGT-MR*

- CO₂ neutral
- PVC-frei
- Schützt digital gedruckte Großbildformate
- Geeignet für die Innen- und Außenanwendung
- Laserfähig

PVC-frei und
klimaneutral,
seidenmatt



VISCOM

MasterGuard Trend M

Die umweltschonendere Alternative

IGEPA Artikel-Nr. LI-MGT-MR*

Material: PP-Folie, 60 µm

Farbe: Transparent seidenmatt

Abdeckmaterial: Glassine Papier, weiß, 63 g/qm

Haftklebstoff: Reines Polyacrylat, permanent

Anwendungsbereich: Zum Schutz der digital gedruckten MasterJet E 200 Trend im Innen- und Außenbereich.

Dicke (ohne Schutzpapier und Klebstoff): 0,060 mm (Durchschnittswert)

Temperaturbeständigkeit (mitteleuropäisches Normalklima): Verklebt auf Aluminium, -40°C bis +80°C, keine Veränderung

Klebkraft (nach 24h, rostfreier Stahl): 11 N/25 mm (Durchschnittswert)

Formbeständigkeit (FTM14): Kein messbarer Schrumpf in Längs- und Querrichtung

Verklebungstemperatur: > +10°C

Verarbeitungshinweise: Bei der Vielzahl der zu schützenden Druckbilder und der unterschiedlichen Druckmethoden zu deren Herstellung ist es für den Verarbeiter unerlässlich, sich selbst von der Eignung der „MasterGuard Trend“ Schutzlamine auf dem konkreten Druckbild zu überzeugen.

Lagerfähigkeit (in Originalverpackung, bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit): ca. 2 Jahre

Abmessungen: 137,2 cm x 50,0 m | 160,0 cm x 50,0 m

IGEPA Artikel-Nr.: LI-MGT-MR*

Diese Information entspricht dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und soll über die Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten unverbindlich informieren. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle Angaben ohne Gewähr. Stand 01|2021

IGEPA group GmbH & Co. KG
Heidenkampsweg 74 – 76
20097 Hamburg
T +49 (0)40 727788-0
F +49 (0)40 727788-50
info@igepagroup.com
www.igepa-viscom.de



Gedruckt auf Profilsilk 150 g/qm, IGEPA Artikel-Nr. 1657

VISCOM

MasterGuard Trend G

Die umweltschonendere Alternative

IGEPA Artikel-Nr. LI-MGT-GR*

- CO₂ neutral
- PVC-frei
- Schützt digital gedruckte Großbildformate
- Geeignet für die Innen- und Außenanwendung
- Laserfähig

PVC-frei und
klimaneutral,
glänzend



VISCOM

MasterGuard Trend G

Die umweltschonendere Alternative

IGEPA Artikel-Nr. LI-MGT-GR*

Material: PP-Folie, 60 µm

Farbe: Transparent glänzend

Abdeckmaterial: Glassine Papier, weiß, 63 g/qm

Haftklebstoff: Reines Polyacrylat, permanent

Anwendungsbereich: Zum Schutz der digital gedruckten MasterJet E 200 Trend im Innen- und Außenbereich.

Dicke (ohne Schutzpapier und Klebstoff): 0,060 mm (Durchschnittswert)

Temperaturbeständigkeit (mitteleuropäisches Normalklima): Verklebt auf Aluminium, -40°C bis +80°C, keine Veränderung

Klebkraft (nach 24h, rostfreier Stahl): 11 N/25 mm (Durchschnittswert)

Formbeständigkeit (FTM14): Kein messbarer Schrumpf in Längs- und Querrichtung

Verklebungstemperatur: > +10°C

Verarbeitungshinweise: Bei der Vielzahl der zu schützenden Druckbilder und der unterschiedlichen Druckmethoden zu deren Herstellung ist es für den Verarbeiter unerlässlich, sich selbst von der Eignung der „MasterGuard Trend“ Schutzlamine auf dem konkreten Druckbild zu überzeugen.

Lagerfähigkeit (in Originalverpackung, bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit): ca. 2 Jahre

Abmessungen: 137,2 cm x 50,0 m | 160,0 cm x 50,0 m

IGEPA Artikel-Nr.: LI-MGT-GR*

Diese Information entspricht dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und soll über die Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten unverbindlich informieren. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle Angaben ohne Gewähr. Stand 01|2021

IGEPA group GmbH & Co. KG
Heidenkampsweg 74 – 76
20097 Hamburg
T +49 (0)40 727788-0
F +49 (0)40 727788-50
info@igepagroup.com
www.igepa-viscom.de



Gedruckt auf Profilsilk 150 g/qm, IGEPA Artikel-Nr. 1657