

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: Klassifiziert als B-S1,d0 nach EN13501-1

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. Wir empfehlen das Produkt trocken zu verkleben. 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: 137,0 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