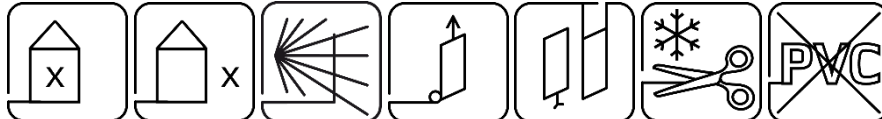
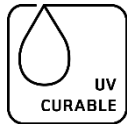


ClearFilm 175 PET UV

UV UV härtend · clear klar/transparent



Technische Daten

Dicke:	175 µm nach ISO2286-3
Reißfestigkeit:	1.980 kg/cm ² (LR), ASTM D 882 2.126 kg/cm ² (QR), ASTM D 882
Schrumpf:	1,38% (LR), ASTM D 1204 0,39% (QR), ASTM D 1204
Vorder-/Rückseite:	glänzend
Oberfläche:	klar/transparent
Lagerfähigkeit:	2 Jahre bei sachgemäßer Lagerung bei 15° - 20°C

Allgemeine Informationen

- 100% Polyester Film
- PVC-frei
- Bedruckbar mit UV-härtenden Tinten
- Spritzwasserbeständig
- Dimensionsstabil

Anwendungsbereiche

- Citylights- und Leuchtkästen
- Ideal für mobile Spuckschutzwände (z.B. Roll-Up's)
Für Kliniken & Krankenhäuser, öffentliche Einrichtungen,
Kaufhäuser, Behörden, Flughäfen, Tankstellen etc.
- Visierschutz für Helme

com2C GmbH & Co. KG
Industrieweg 1
DE – 32457 Porta Westfalica

info@com2-c.de
www.com2-c.de
Tel: + 49 (0) 57 33 87 85 88
Fax: + 49 (0) 57 33 87 85 88 9

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. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Bei Erscheinen einer neueren Version verliert diese Version ihre Gültigkeit.

ClearFilm 175 PET UV

UV UV härtend · clear klar/transparent

Vorteile

- Gute Steifigkeit
- Hohe Reißfestigkeit
- Sehr lang haltbar
- Ideales Produkt für mobile Schutzwände und Visiere
- Dimensionsstabil
- Abwaschbar
- 100% PVC-frei
- recyclebar

Druckeigenschaften

- bedruckbar mit UV-härtenden Tinten

Verarbeitungshinweise

- Vor Weiterverarbeitung ist ein vollständiges Durchtrocknen des Druckes erforderlich, eine Trocknungszeit von 24 Std. wird empfohlen
- Der Untergrund muss trocken, sauber, saugfähig und glatt sein
- Zur Vermeidung von Fingerabdrücken wird die Verwendung von Baumwollhandschuhen empfohlen.
- Das optimale Raumklima während der Verarbeitung liegt bei 15° - 25°C und einer Luftfeuchtigkeit von 40% - 65%.

Weitere Angaben

- Weitere Informationen über unser Produktportfolio finden sie unter: www.com2-c.de
- Die Druckseite der Materialien sowie die Lauflängen und Breiten, können unter Einhaltung bestimmter Mindestabnahmemengen individuell auf Ihre Bedürfnisse gefertigt werden.
- Rollen immer zusammen mit dem Etikett / Chargennummer aufbewahren ohne Chargennummer können keinerlei Reklamationen bearbeitet werden.
- Alle Prüfungen erfolgten im Normklima.
- Lagerfähigkeit im original verpackten Zustand 2 Jahre bei sachgemäßer Lagerung bei 15° - 20°C

com2C GmbH & Co. KG
Industrieweg 1
DE – 32457 Porta Westfalica

info@com2-c.de
www.com2-c.de
Tel: + 49 (0) 57 33 87 85 88
Fax: + 49 (0) 57 33 87 85 88 9

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. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Bei Erscheinen einer neueren Version verliert diese Version ihre Gültigkeit.