

Canon IJM538 Universal Vinyl SA 2"

Canon
Imaging
Supplies

Februar 2013

Produktdatenblatt

Produktbeschreibung

Das Canon IJM538 Inkjet Universal Vinyl weiß matt ist ein hervorragendes Vinyl mit einer porösen Inkjet-Beschichtung für schnelle Trocknung. Ausgezeichnete Funktionalität in Verbindung mit der Ultra-Chrom-Tinte von Epson, aber auch mit allen anderen wasserbasierenden Tinten.

Physikalische Eigenschaften

Flächengewicht	297 +/- 10 g/m ²	ISO536
Weißegrad	153 +/- 3 CIE	Elrepho 3000 D65 10XLAV

Anwendungen

Für den Einsatz im Außenbereich geeignet.

- Innenbereichsnutzung: Label, Poster, Displays etc
- Universell einsetzbar
- Kratzfest
- Außenbereichsnutzung: Anweisungstafeln, Schilder, Schaufensterdekoration
- Hoher Weißegrad und brillante Farbwiedergabe

Verfügbare Abmessungen

mm	610	625	841	914	1067	1270	1372	1524	Rollenkern
	-	-	X	X	X	X	X	X	2"

Laminier-Kompatibilität

Heiß: 1	Heiß: 105°C - 130°C	3 = exzellente Kompatibilität
Warm: 1	Warm: 85°C - 95°C	2 = gute Kompatibilität
Kalt: 3	Kalt: druckempfindliches Laminat	1 = nicht empfohlen

Canon Deutschland GmbH Europark Fichtenhain A10 47807 Krefeld
Tel.: 0800 623727437 papier@canon.de www.canon.de/papier
Änderungen der technischen Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

Lagerbedingungen

- Temperatur 10° - 30°C
- Relative Luftfeuchtigkeit 20 - 80 %
- Bei Nichtbenutzung geöffnete Rollen wieder verpacken, ca. 24 h vor Verarbeitung an Raumklima anpassen lassen
- Bei normalen Lagerbedingungen beträgt die maximal empfohlene Lagerungsdauer von Canon InkJet-Papieren zwei Jahre
- Höhere/niedrigere Luftfeuchtigkeit und/oder Raumtemperaturen können die Druckeigenschaften des Produkts beeinträchtigen

Druckbedingungen

Lassen Sie das Material ca. 24 Stunden vor der Verarbeitung an das Raumklima anpassen (möglichst in Druckernähe). Gute Laufeigenschaften bei 15 - 25°C und 30 - 65 % relativer Luftfeuchte.

Farbprofile

Für alle Materialien von Canon wurden spezielle Farbprofile entwickelt, die eine maximale Bildqualität gewährleisten. Die Farbprofile sind Tinten-, Material-, RIP- und Maschinenspezifisch. Den Download der Farbprofile stellen wir Ihnen auf www.canon.de/mediaguide zur Verfügung.

Umwelt, Gesundheit und Sicherheit

Ein Material Sicherheitsdatenblatt ist nicht erforderlich. Papierverschnitt darf in den meisten Ländern dem Recycling zugeführt werden. Wenden Sie sich bitte an die zuständigen Behörden.