

Produktbeschreibung laserFOL 120 yellow

Beschreibung

laserFOL 120 yellow sind beidseitig gelb eingefärbte Polyesterfolien. Die Folien zeichnen sich durch ihre Strapazierfähigkeit aus. Sie sind bruch- und reißfest und für starke Belastungen ausgelegt. Sie können mit Digitaldruckern auf der Basis von Trockentoner bedruckt werden. Für Tintenstrahldrucker sind sie nicht geeignet.

Eine problemlose Verwendung in anderen Drucktechnologien kann nicht gewährleistet werden. Die manuelle Beschriftung der Folien ist mit ausgewählten Schreibgeräten möglich.

Typische Anwendungen

- Warn- und Hinweisschilder
- Preisschilder in Außenbereichen
- Dauerwerbung in Außenbereichen
- Logistikhinweise
- Gebrauchsanweisungen

Lagerung

Folien sollten bei Raumtemperatur an einem trockenen Ort unter Ausschluss von Sonneneinstrahlung lagern. Nach einem Transport oder Lagerung bei Kälte muss sich das Material an die Umgebungsbedingungen im Druckerraum anpassen (ca. 1-2 Stunden).

Nicht benötigte Folien sollten wieder in die Verpackung zurückgelegt werden.

Bedrucken der Folien

Wir empfehlen die Folien bei einer Raumtemperatur von 20 – 23 °C und Luftfeuchte von 50 – 55 % zu verarbeiten, um statische Aufladung so weit wie möglich zu vermeiden.

laserFOL 120 Folien können mit Laserdruckern und digitalen Drucksystemen auf der Basis von Trockentoner beidseitig bedruckt werden.

Die Folien sollten nur über die für Folien vorgesehene Medienzuführung dem Drucker zugeführt werden. Vorzugsweise in Einzelblattanlage oder in kleinen Stapeln.

Folien können sich statisch aufladen, aus diesem Grund empfehlen wir Blattstapel aufzufächern.

Als Druckmedieneinstellung empfehlen wir Normalpapier mit leicht erhöhtem Gewicht.

Beachten Sie die Bedienungsanleitung des Druckers. Prüfen Sie, ob der ausgewählte Drucker Folien bedrucken kann.

Umweltinformation

Diese Folien bestehen aus Polyester. Dieser Kunststoff gilt als biologisch neutral. Er baut sich aber auf biologischem Weg nicht ab und gehört zur Recyclingkategorie 7 (andere Kunststoffe).

Kunststofffolien gehören **nicht** in das Altpapier.

Die Entsorgung kleiner Mengen kann mit dem Haus- oder Gewerbemüll erfolgen. Größere Mengen sollten unter Beachtung der behördlichen Vorschriften der thermischen Entsorgung zugeführt werden.

Technische Daten

laserFOL 120 yellow sind beidseitig gelb eingefärbte Polyesterfolien. Die Folienstärke beträgt ca. 120 µm. Die Folien sind im Format DIN A4 in Verpackungseinheiten zu 50 Stück ab Lager lieferbar.

Vorteile

- Sehr widerstandsfähig für raue Umgebungen
- Reiß und bruchfest
- Mit Laserdruckern schwarz oder farbig bedruckbar
- Mit ausgewählten Schreibgeräten manuell beschreibbar

Alle Angaben sind Richtwerte. Vor dem Einsatz der Druckmedien überprüfen Sie die Eignung auf Ihren Geräten für die von Ihnen vorgesehene Anwendung. Beachten sie die Herstellerangaben und Leistungsgrenzen der Geräte. Wir übernehmen keine Haftung für Fehler, die sich aus nicht sachgemäßer Verwendung und aus technischen Änderungen bei Druckern und deren Zubehör ergeben. Änderungen des Produktdesigns in Folge technischer Änderungen und Weiterentwicklungen des Produkts erfolgen ohne vorherige Ankündigung.
Stand 07/2023 ** © www.polytags.de