

Produktbeschreibung – laserFOL PET 200 Startnummern

Beschreibung

laserFOL PET 200 Startnummern sind mattweiße Polyesterfolien mit funktioneller Beschichtung für tonerbasierte Druckverfahren.

Sie sind beidseitig mattiert, antistatisch ausgerüstet und für den Druck mit Laserdruckern optimiert.

Die Folien haben Befestigungslöcher zur Befestigung mit Kabelbindern.

Diese Startnummern zeichnen sich durch sehr hohe Strapazierfähigkeit aus. Sie sind reißfest und witterungsbeständig.

Typische Anwendungen

- Startnummern für Mountainbikes, Rennräder, Crossräder, ...

Lagerung

Die Folien sollten bei Raumtemperatur an einem trocknen Ort unter Ausschluss von Sonneneinstrahlung gelagert und 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. Vor dem Bedrucken sollten die Folien ca. eine Stunde im Druckerraum lagern.

laserFOL PET 200 Startnummern Folien können mit Laserdruckern und digitalen Drucksystemen auf der Basis von Trockentoner beidseitig bedruckt werden.

Für Tintenstrahldrucker und Drucker auf der Basis von Flüssigtoner sind diese Folien nicht geeignet.

Vor Einlegen in den Materialschacht muss der Folienstapel gründlich aufgefächert werden.

Als Druckmedieneinstellung empfehlen wir mittelstarken Karton.

Beachten Sie, dass Folien im Vergleich zu Papier andere elektrische Eigenschaften haben. Es gibt Drucksysteme, die Papiere mit gleichem Flächengewicht bedrucken, aber keine Folien mit demselben Flächengewicht.

Umweltinformationen

Die Folien bestehen aus Polyester. Dieser Kunststoff ist inert und gilt als biologisch neutral. Die Folien bauen sich biologisch nicht ab, können aber problemlos deponiert werden.

laserFOL PET 200 Startnummern Folien gehören nicht in das Altpapier.

Die Entsorgung kleiner Mengen kann mit dem Hausmüll erfolgen. Größere Mengen sollen in Zusammenarbeit mit einem zertifizierten Entsorgungsunternehmen verwertet werden.

Technische Daten

laserFOL PET 200 Startnummern sind ca. 200 µm dick und haben ein Flächengewicht von ca. 265 g/m².

Sie können in einem Temperaturbereich von 80 °C bis -40 °C verwendet werden.

Die Startnummer haben das Format DIN A5 (148 x 210 mm).

Vorteile

- Sehr widerstandsfähig und für raue Einsatzbedingungen geeignet
- Wetterbeständig, reißfest
- Abwaschbar

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 01/2024 ** © www.creativ-papier.de

