

KF50 Selbstklebende Folie für Lasersysteme, silber glänzend

Beschreibung: Selbstklebende, silber glänzende Polyesterfolie für Kopierer und Laserdrucker mit einer wisch- und waschfesten Oberfläche.

Anwendung: Je nach Einsatzgebiet – sehr langlebig.

Tinten und Drucker: Universell einsetzbar für SW- und Farb-Laserdrucker und -Kopiersysteme.

Bedruckung: Vermeiden Sie Fingerabdrücke auf der Druckoberfläche. Führen Sie die Folie mit einem möglichst geraden Materialdurchlauf zu und verwenden Sie die Stapelverarbeitung aus dem Einzelblatteinzug. Je nach Gerätetyp wählen Sie die Papierart Normalpapier, OHP-Folie, Transparentfolie, schweres Papier.

Laminierung: Geeignet zur Kaltlaminierung bis 60°C. Geräteabhängige Zugaben von Silikonöl kann die Verankerung des Laminats auf der Folienoberfläche verhindern. Prüfen Sie die Haltbarkeit des Laminats.

Verklebung: Zur Verklebung auf ebenen, festen, glatten Oberflächen geeignet. Stellen Sie sicher, dass der Untergrund frei von Schmutz, Fett, Silikon und ähnlichem ist, die Montage-Temperatur eingehalten wird. Führen Sie bei lackierten und strukturierten Oberflächen Verklebetests durch, um die Materialeignung zu überprüfen.

Lagerung: Lagern Sie das Material nach dem Druckvorgang umgehend ein, um Verschmutzungen und Wellungen zu vermeiden. Packen Sie das Material wieder in die Schachtel und lagern Sie das Material in einer lichtgeschützten und staubfreien Umgebung bei 40 bis 60% relativer Luftfeuchtigkeit und 18 bis 25°C Raumtemperatur. Die Lagerfähigkeit beträgt 12 Monate.

Technische Daten:

Eigenschaft	Wert	Methode
Dicke	~ 50µm (+/- 5%)	
Abdeckpapier	Silikonpapier 100g/m ²	
Klebstoff	Dispersions-Acrylatkleber	
Klebkraft	~ 3,5 - 5 N/cm	25/mm (A.F.E.R.A)
Klebkraft nach 24 h	~ 10 N/cm	25/mm (A.F.E.R.A)
Verbunddicke	~ 158 µm	
Außengebrauch unbedruckt	Bis 1 Jahr	Bei vertikaler Verklebung, mitteleuropäischem Klima
Temperaturbereich bei Montage	+ 15°C	
Temperaturbereich für Einsatzdauer	+ 5°C bis + 80°C	

Abmessung: Formate DIN A4, DIN A3
Aufgrund der Konfektionierung gibt es Größentoleranzen.

Entsorgung: Das Produkt kann als Gewerbemüll thermisch entsorgt werden. Beachten Sie jedoch die jeweils gültigen kommunalen Bestimmungen.

Hinweis:

Bitte prüfen Sie aufgrund der vielfältigen Einflussfaktoren mittels eigener Tests die Eignung des Materials für Ihre Anwendung. Haltbarkeitsangaben können durch UV-Strahlung, Luftfeuchtigkeit und Umweltverschmutzung verringert werden. Wir haben keinen Einfluss auf Eigenschaften und Haltbarkeit der Toner. Beachten Sie bitte auch die Hinweise der Druckerhersteller. Die technischen Daten beziehen sich auf das unbedruckte Material und basieren auf Herstellerangaben, für deren Richtigkeit wir keine Haftung übernehmen können. Es gelten die AGB der Firma Alphaset. Technische Änderungen und Satzfehler vorbehalten.

Version September 2014