

*STAFIX®GRIP ist ein klebstofffreier Sticker, der auf verschiedenen sauberen und glatten Oberflächen mittels einer Silikonschicht haftet. Das Material kann rückstandsfrei abgelöst werden und bis zu 12 Monate wiederverwendet werden.*

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

STAFIX®GRIP besteht aus zwei Schichten: Einer bedruckbaren Vorderseite mit einer dünnen Silikonschicht und einem Abdeckpapier. STAFIX®GRIP ist zu recyclebar und frei von PVC. STAFIX®GRIP Produkte können gestanzt und angestanzt werden.

## BEDRUCKBARKEIT



OFFSET



UV-INKJET



ECO-SOLVENT



LATEX



TONER

STAFIX®GRIP Produkte sind bedruckbar mit:

- Offset
- Eco-Solvent
- UV-Inkjet
- Latex
- Toner

## ANWENDUNG

STAFIX®GRIP Produkte haften rückstandsfrei von der unbedruckten Seite auf diversen sauberen und glatten Oberflächen und sind bis zu 12 Monaten wiederverwendbar. STAFIX®GRIP haftet nicht auf porösen oder unebenen Oberflächen, wie z.B. auf gestrichenen Wänden, PVC Hartschaumplatten und unbehandeltem Holz. Bitte versichern Sie sich vorab, ob das Material auf der von Ihnen vorgesehenen Oberfläche haftet. STAFIX®GRIP Materialien sind ablösbar und repositionierbar und für Anwendungen im Innenbereich empfohlen.

## LAGERUNG

Das weiße STAFIX®GRIP Material kann bis zu 18 Monate und das transparente STAFIX®GRIP Material bis zu 24 Monate gelagert werden. Das Material sollte in der Originalverpackung gelagert werden. STAFIX®GRIP Produkte sollten erst ausgepackt werden, sobald das Material die Temperatur des Drucksals erreicht hat.

	LAGERHALTUNG	DRUCKBEDINGUNGEN
Luftfeuchtigkeit	25% - 50%	40% - 60%
Temperatur	15°C - 25°C	18°C - 30°C



Das **OFFSET** Material gibt es in einer weißen und in einer transparenten Version. Das Material ist im UV-Offset mit UV-Offsetfarben bedruckbar. Darüber hinaus kann das weiße Material mit oxidativ trocknenden Farben im konventionellen Offset bedruckt werden.

**VERPACKUNG & FORMATE****WEIßES MATERIAL****450 x 640 mm**

- Karton à 200 Bögen
- Palette à 4000 Bögen (20 Kartons)

**707 x 1000 mm**

- Karton à 200 Bögen
- Palette à 2000 Bögen (10 Kartons)

**TRANSPARENTES MATERIAL****707 x 1000 mm**

- Karton à 150 Bögen
- Palette à 1500 Bögen (10 Kartons)

PRODUKTSPEZIFIKATION		WEISS		TRANSPARENT	
Material		PP		PET	
Oberfläche		Matt		Voll transparentt	
		FOLIE	LINER	FOLIE	LINER
Gewicht	g/m <sup>2</sup>	110	43	155	70
Stärke	µm	170	50	115	50
Gesamtgewicht	g/m <sup>2</sup>	153		225	
Gesamtstärke	µm	220		165	

**DIE RICHTIGEN FARBEN VERWENDEN**

Je nach Offsetdruckverfahren, welches Sie verwenden, beachten Sie den Gebrauch der entsprechenden Farben. Verwenden sie nur oxidativ trocknende Folienfarben für den konventionellen Offset.

**BEIM DRUCK**

Konventioneller Offset: Drucken Sie mit so wenig Wasser wie möglich. Das Material absorbiert so gut wie kein Wasser. Überprüfen Sie die Kompatibilität des Feuchtmittels mit der Farbe (PH-Wert und Alkoholgehalt).

**TROCKNUNG**

Für eine schnellere Trocknung vermeiden Sie zu viel Farbauftrag, verwenden Sie eine geringe Menge Feuchtmittel und verwenden Sie ein grobkörniges Puder, um die Luftzirkulation im Stapel zu verbessern. Trocknen Sie die Bögen in einem gut durchlüfteten Raum in kleinen Stapeln von 250-300 Bögen, um eine Luftzirkulation im Stapel nicht zu behindern.

**UV-OFFSET:** Vermeiden Sie zu viel Hitze bei der Trocknung. Passen Sie die Stärke der UV-Lampen so an, dass die Farben gerade noch trocknen, aber das Material sich nicht dehnt und keine Wellen schlägt. Zu viel Hitze kann auch zu Passerungenauigkeit führen.

**WEITERVERARBEITUNG**

Verwenden Sie scharfe und nickelfreie Klingen zum Schneiden. Wird das Material ausgestanzt oder angestanzt, vermeiden Sie Motive mit spitzen Winkeln und Ecken, damit das Material an diesen Stellen nicht einreißt. Lacke und andere Beschichtungen können aufgebracht werden, führen Sie vorab aber einen Test durch. Verpacken Sie das Material flach und falten Sie die Bögen nicht.



Unser **UV-INKJET** Material ist in weiß und transparent erhältlich.

**VERPACKUNG & FORMATE****WEIßES & TRANSPARENTES MATERIAL****1370 mm x 30 m**

- Palette mit 40 Rollen (40 Kartons)

**1370 mm x 100 m**

- Palette mit 20 Rollen (20 Kartons)

**610 mm x 5 m**

- Testrollen

PRODUKTSPEZIFIKATION		WEISS		TRANSPARENT	
Material		PP		PET	
Oberfläche		Matt		Glänzend (transparent)	
		FOLIE	LINER	FOLIE	LINER
Gewicht	g/m <sup>2</sup>	110	43	155	70
Stärke	µm	170	50	115	50
Gesamtgewicht	g/m <sup>2</sup>	153		225	
Gesamtstärke	µm	220		165	

ROLLENSPEZIFIKATION		WEISS		TRANSPARENT	
ROLLENLÄNGE		30 m	100 m	30 m	100 m
Breite	mm	1370	1370	1370	1370
Durchmesser	mm	126	189	118	169
Hülse	mm	76.2 (3")	76.2 (3")	76.2 (3")	76.2 (3")
Gewicht	kg	8.3	25.4	11.2	33.8

**STAFIX@GRIP UV-INKJET** ist eine flexible Folie und sollte daher auch nur mit flexiblen Farbserien bedruckt werden. Starre/Rigide Tinten können auf diesem flexiblen Material brechen. Lassen Sie sich vom Hersteller Ihres Maschinenmodells hinsichtlich der Flexibilität der verwendeten Farben beraten.



## ECO-SOLVENT

Eco-solvent, und Latex Drucker

Unser **ECO-SOLVENT** Material ist in weiß und transparent erhältlich.



### VERPACKUNG & FORMATE

#### WEIßES & TRANSPARENTES MATERIAL

**1370 mm x 30 m**

- Palette mit 40 Rollen (40 Kartons)

**610 mm x 5 m**

- Testrollen

PRODUKTSPEZIFIKATION		WEISS		TRANSPARENT	
Material		PP		PET	
Oberfläche		Matt		Glänzend/Transparent	
		FOLIE	LINER	FOLIE	LINER
Gewicht	g/m <sup>2</sup>	135	43	180	70
Stärke	µm	195	50	140	50
Gesamtgewicht	g/m <sup>2</sup>	178		250	
Gesamtstärke	µm	245		190	

ROLLENSPEZIFIKATION		WEISS		TRANSPARENT	
Rollenlänge	m	30		30	
Breite	mm	1370		1370	
Durchmesser	mm	127		119	
Hülse	mm	76,2 (3")		76,2 (3")	
Gewicht	kg	8		10,3	

## WEITERVERARBEITUNG

**STAFIX®GRIP ECO-SOLVENT** und **UV-INKJET** können auf einem Schneidetisch oder mit dem in Ihrer Maschine integrierten Schneidesystem geschnitten werden. Das weiße Material (PP) ist weicher als das transparente Material (PET) und benötigt möglicherweise mehr Druck beim Schneiden.

Wenn Sie das transparente Material als Schaufensterwerbung verwenden wollen, sollten Sie das Druckbild spiegelverkehrt anlegen und zusätzliche Deckweiß drucken, um ein Durchscheinen zu verhindern, **STAFIX®GRIP** wird dann von der unbedruckten Seite von Innen an das Schaufenster angebracht.

Wenn es mit der transparenten Variante des **STAFIX®GRIP** Schwierigkeiten bei der Passergenauigkeit geben sollte, empfehlen wir ein Abdeckklebeband an den Seiten der Folie anzubringen, damit der Sensor der Maschine das Material erkennt.



Unser **TONER** ist in weissen und transparenten Bögen verfügbar

**VERPACKUNG & FORMATE****MATERIAL TRANSPARENT & WEISS****SRA3 (320 x 450 mm)**

- Karton à 100 Bögen
- Palette à 4000 Bögen (40 Kartons)

Bitte testen Sie das Material vorab auf Ihrem Maschinentyp. Das Produkt ist kompatibel mit Maschinenmodellen, wie z.B.:

Ricoh Pro C751 / C7110SX  
 Canon imageRUNNER 6000  
 Canon ImagePress C6010VP/ C7010VP  
 Konica Minolta Bizhub Press C1070 / C1085 / C1100  
 Xerox Color 560 / 570 / 700 / 770 / 1000i / J75  
 Xerox Versant 2100

**STAFIX®GRIP TONER** ist ebenso mit vielen anderen Trockentoner Maschinentypen bedruckbar. Um die Kompatibilität mit Ihrem Modell zu überprüfen, kontaktieren Sie bitte uns oder Ihren STAFIX® Lieferanten. Für alle nicht oben genannten Modelle, empfehlen wir vorab einen Test durchzuführen.

STAFIX®GRIP TONER					
PRODUKTSPEZIFIKATION		WEISS		TRANSPARENT	
Material		PET		PET	
Oberfläche		Matte		Glänzend/Transparent	
		FOLIE	LINER	FOLIE	LINER
Gewicht	g/m <sup>2</sup>	150	70	180	70
Stärke	µm	115	50	140	50
Gesamtgewicht	g/m <sup>2</sup>	220		250	
Gesamtstärke	µm	165		190	