

## Produktbeschreibung - creativFLORPOST 40

### Beschreibung

creativFLORPOST ist ein Kopier- und Laserpapier mit besonders geringem Flächengewicht. Das Papier ist universell einsetzbar und kann mit Bürodruckern genauso gut bedruckt werden, wie mit professionellen Druckmaschinen einer Druckerei.

Es zeichnet sich durch hohe Weiße und hohes Volumen aus. Trotz des geringen Flächengewichts hat das Papier eine gute Opazität und Stabilität. Durch die sehr gleichmäßige Zellstoff-Verteilung ist es klanghart und griffest.

### Umweltinformationen

creativFLORPOST ist zu 100% aus chlorfrei gebleichten Zellstoffen hergestellt (TCF).

### Typische Anwendungen

- Beileger für die Geschäftspost
- Dokumentationen mit hoher Seitenzahl
- Portosparender Versand von Dokumenten

### Hinweise zum Bedrucken

Zur Sicherstellung der Produkteigenschaften sollte das Papier bei 30 – 65 % relativer Luftfeuchte und bei 10 – 30 °C gelagert und verwendet werden.

Das Papier sollte bei einer Raumtemperatur von 18 – 20 °C und einer relativen Luftfeuchte von 50 – 55 % bedruckt werden.

Nach dem Transport des Papiers vom Lager in den Druckerraum benötigt es etwa 24 Stunden zum Akklimatisieren.

creativFLORPOST 40 kann mit Laserdruckern oder Kopierern schwarz oder farbig bedruckt werden. Es kann auch mit Tintenstrahldruckern bei geringer Auflösung bedruckt werden.

Wir empfehlen eine bestmögliche Justierung des Druckers. Das verbessert die Qualität des Druckergebnisses. **Aufgrund der geringen Papierstärke kann es bei einigen Druckern zu Schwierigkeiten beim Einzug und Bedrucken kommen.**

Das Papier kann beidseitig bedruckt werden. Durch die geringe Materialstärke ist es nicht zu vermeiden, dass Texte und Grafiken durchscheinen. Wir empfehlen Tests.

Nicht verwendetes Papier soll wieder in die Verpackung gelegt werden.

### Lieferformen

creativFLORPOST 40 wird in Verpackungen zu 1.000 Blatt im Format DIN A4 geliefert.

Technische Daten creativFLORPOST 40				
Größe		Prüfvorschrift	Einheit	Mittelwert
Flächenbezogene Masse		ISO 536	g/m <sup>2</sup>	40 ±2
Dicke		ISO 534	µm	55 ±5
Weiße		DIN 53145	%	111,5 ±1
CIE Weiße		ISO 11475	%	165 (Richtwert)
Opazität		DIN 53146	%	80 (Richtwert)
Rel. Feuchtigkeit		ISO 287	%	40 ±5
<b>Achtung:</b> Bitte unbedingt prüfen, ob Ihr Drucker oder Kopierer dieses Papier bedrucken kann.				

Alle Angaben sind Richtwerte. Vor dem Einsatz der Druckmedien überprüfen Sie bitte die Eignung auf Ihrem Drucker oder Kopierer für die von Ihnen vorgesehene Anwendung. Wir übernehmen keine Haftung für Fehler die sich aus technischen Änderungen bei Druckern, Toner oder Tinten ergeben. Änderungen des Produktdesigns in Folge technischer Änderungen und Weiterentwicklungen des Produkts erfolgen ohne vorherige Ankündigung. Stand 10/2014 \*\* © www.creativ-papier.de