

## Produktbeschreibung - EVIDIA 090, 110, 150

### Beschreibung

EVIDIA ist ein transparentes, leicht durchsichtiges Papier, das mit vielen Laserdruckern und xerografischen Kopiergeräten bedruckt werden kann.

Der transparente Charakter des Papiers unterstützt die darauf gedruckte Information auf kreative Art.

### Typische Anwendungen

In Kombination mit bedruckten oder farbigen Papieren bietet das transparente Papier sehr interessante grafische Effekte.

- Präsentationen
- Einladungen
- Einleger für Kataloge und Angebote
- Exposés

### Hinweise zum Bedrucken

EVIDIA ist, wie alle transparenten Papiere sehr feuchtigkeitsempfindlich. Es soll deshalb nur dann aus der Verpackung genommen werden, wenn es bedruckt wird. Es darf nicht mit Wasser in Berührung kommen.

Beim Bedrucken können sich Wellen im Papier bilden, die sich jedoch nach kurzer Zeit wieder zurückbilden.

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

Bevor Sie EVIDIA bedrucken, sollte es mindestens 24 Stunden im gleichen Raum gelagert werden, in dem der Drucker oder Kopierer steht.

Laserdrucker und Kopierer sollten auf starkes Papier eingestellt werden, damit die Farbe auf der glatten Oberfläche gut fixiert wird.

Der Druckertreiber muss dabei auf starke Papiere (Kartonpapiere) eingestellt werden, damit die Farbe richtig fixiert wird.

**Achtung:** Für Laserdrucker und Kopierer, **deren Toner nur auf aufgerauten Oberflächen haftet**, ist EVIDIA nicht geeignet.

Mit Tintenstrahldruckern ist EVIDIA eingeschränkt bedruckbar. Sie müssen mit längeren Trocknungszeiten rechnen. Tintenstrahldrucker mit Pigment-Tinten erreichen bessere Druckergebnisse.

### Lieferformen

EVIDIA 090, 110 und 150 sind in Verpackungseinheiten zu 250 Blatt jeweils im Format DIN A4 lieferbar.

### Technische Daten

Siehe Rückseite

### Vorteile

- Interessante und kreative Effekte durch die Transparenz der Papiere
- Schöne Effekte in Verbindung mit farbigen Papieren und/oder farbigen Drucken.

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 05/2015 \*\* © www.creativ-papier.de

## Technische Daten EVIDIA

Prüfkriterium	Mittelwerte				Einheit	Norm
Flächengewicht	90	110	150	200	g/m <sup>3</sup>	EN ISO 536
Dicke	76	90	117	150	µm	EN ISO 20534
Spez. Volumen	0,85	0,82	0,8	0,75	cm <sup>3</sup> /g	DIN 53105
Oberfläche pH	7 +/- 1	7 +/- 1	7 +/- 1	7 +/- 1	7 +/- 1	DIN 53124
Glätte	25	20	12	8	Sek.	DIN 53107
Weiß	70	69	68	67	%	DIN 53145-2
Transparenz	77	74	69	65	%	DIN 53147
<p>Alle Angaben sind unverbindlich. Die Werte können bei unterschiedlichen Lieferungen schwanken. Dieses hängt auch mit der sehr hohen Feuchtigkeitsempfindlichkeit von transparenten Papieren zusammen.</p> <p>Die Daten können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Stand November 21019</p>						