

Veredelung durch digitalen Relieflack



Daten

Bitte beachten Sie Folgendes: Sie benötigen ein Grafikprogramm, mit dem Sie Sonderfarben (Volltonfarben) anlegen können (z. B. Adobe InDesign, Adobe Illustrator, Quark XPress etc.). Office-Programme und Bildbearbeitungsprogramme sind für die Druckdatenerstellung bei diesem Produkt nicht geeignet!

Grundsätzlich gelten die Standardvorgaben zur PDF-Druckdatenerstellung. Darüber hinaus müssen folgende Punkte beachtet werden:

- ▷ Alle Elemente, die mit Relieflack veredelt werden sollen, müssen mit einer Volltonfarbe als deckende Fläche angelegt sein. Vorzugsweise mit der Bezeichnung „Relieflack“!
- ▷ Die Flächen mit der Farbe „Relieflack“ müssen auf „Überdrucken“ stehen.
- ▷ Bitte beachten Sie, dass die Volltonfarbe (Farbkanal) „Relieflack“ nur als Fläche für den transparenten Lack dient und nicht farbig gedruckt wird.

- ▷ Wir empfehlen, für den Relieflack eine eigene Ebene anzulegen.
- ▷ Für den Relieflack können auch Rasterabstufungen eingesetzt werden. Gute Ergebnisse werden bei bis 30% Rasterwert erzielt. Gerne senden wir Ihnen Muster zu.
- ▷ Linienstärke mit mindestens 0,5 Punkt (ca. 0,2 mm) anlegen
- ▷ Standardschriftgröße mindestens 12 Punkt
 - Positive Schriften mit Serifen und ohne Serifen
 - Kleinere Schriftgrößen bei serifenlosen Schriften sind möglich, müssen aber getestet werden
 - Negative serifenlose Schriften ab 12 Punkt möglich
 - Negativschriften mit Serifen sind nicht zu empfehlen
- ▷ Lackflächen dürfen nicht angeschnitten werden, Abstand zum Beschnitt mindestens 2 mm
- ▷ Scodix Passermarken dürfen nicht direkt auf den Schneidzeichen platziert werden!
- ▷ Es werden 4 Passermarken benötigt!

Fotos: Scodix Ltd., Israel

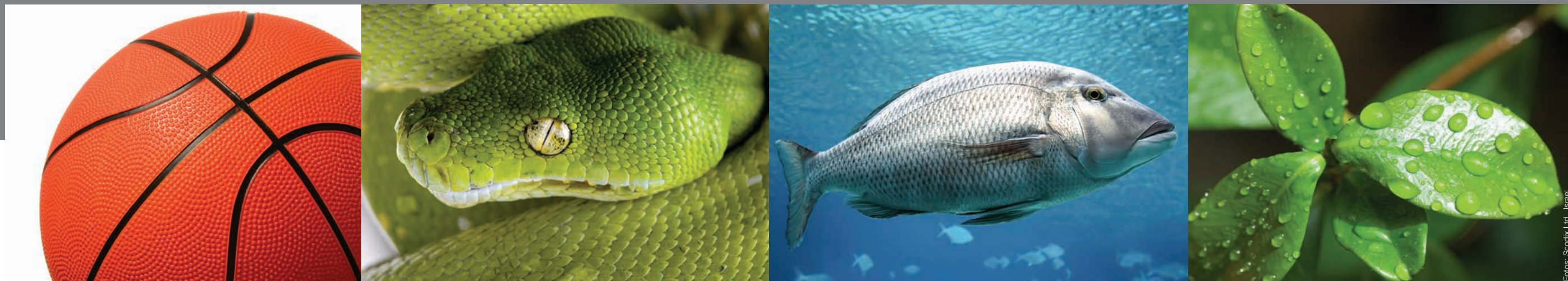
Schleunungdruck GmbH
Geschäftsführer:
Christoph Schleunung
Ulrich Stetter

Postfach 12 63
97821 Marktheidenfeld
Eltertstraße 27
97828 Marktheidenfeld

Telefon 09391 6005-0
Telefax 09391 6005-90
info@schleunungdruck.de
www.schleunungdruck.de



Digitaler Relieflack



So sieht es aus:

Egal ob von einem Löffel herabtropfende, zart schmelzende Schokolade oder kantig hervorspringende Eiskristalle auf einer Weihnachtskugel: Der digitale Relieflack ist nicht nur ein optischer Hochgenuss, sondern macht die Inhalte Ihrer Druckprodukte auch im wahrsten Sinne des Wortes „greifbar“. Relieflack sorgt für nachempfundene Spezialeffekte auf beispielsweise Visitenkarten, Flyern, Imagebroschüren, Titelseiten und vielem mehr. Bei diesem Veredelungsverfahren entstehen Strukturen von besonderer Tiefe, die einerseits durch ihren brillanten Schimmer beeindrucken, andererseits durch eine höchst angenehme Haptik zum Innehalten und Berühren verführen.

So funktioniert es:

Per UV-Lackierung werden ganze Flächen oder ausgewählte Bereiche des Druckprodukts mit einer glänzenden, transparenten UV-Lack versehen. Die Schichtdicke ist dabei viel höher als bei anderen digitalen UV-Lacksystemen und mit jener des Siebdrucks vergleichbar. Gezielt können einzelne Flächen, Wörter oder Bildteile herausgearbeitet werden, sodass sie besonders ins Auge springen. Die Höhe der aufgetragenen Elemente lässt sich dabei präzise und individuell festlegen.

Technische Daten

Auflagen

ideal von 100 bis ca. 5.000 Bogen

Maschinenauflösung

- ▷ 450 x 2.540 dpi
- ▷ Passgenauigkeit: +/- 0,1 mm

Formate

- ▷ Maximales Druckformat: 50,4 cm x 76,4 cm
- ▷ Mindest-Bogenformat: 29,7 cm x 42,0 cm
- ▷ Maximales Bogenformat: 54,5 cm x 78,8 cm

Bedruckstoffe

- ▷ dispersionslackierte Bogen
- ▷ digital bedruckte Bogen
- ▷ folienkaschierte Bogen (Mattfolie)

Grammatur

von 135 g/m² bis 500 g/m²

Lack

Glänzend

Lackschichtdicke:

- ▷ bis 40 Mikron Stärke (mittlere Schichtdicke)
= Standardeinstellung
- ▷ bis 100 Mikron Stärke (hohe Schichtdicke)

Technischer Hinweis

Saugende Bedruckstoffe sind für die Verwendung mit Relieflack nicht geeignet.

Einsatzgebiete

Visitenkarten, Flyer, Postkarten, Umschläge, Imagebroschüren, Titelseiten, Mappen und vieles mehr.

 Unsere erfahrenen Fachkräfte, die ihr Know-how für Sie und Ihre Sache einbringen, wissen, wovon sie reden, und helfen Ihnen in allen Belangen gerne weiter.