



Technische Hinweise Tagesleuchtfarbe

Druckprodukte die leuchten, stechen jedem ins Auge! Bei Tagesleuchtfarben handelt es sich um fluoreszierende Farben, die bereits durch das normale Tageslicht zum Leuchten angeregt werden. Dabei wird der unsichtbare UV-Anteil des Tageslichtes in sichtbares Licht umgewandelt und die „Lichtausbeute“ erhöht. Somit erzielen Sie höchste Aufmerksamkeit und intensive Signalwirkung.

- Hinweise zur Datenanlage**
- Benötigt werden ausgeschlossene PDF-Dateien, in 100% Schwarz angelegt.
 - Alle Schriften und Elemente müssen vektorisiert sein.

- Technische Hinweise**
- Anlage in Bogen-/Maschinenlaufrichtung vorne links
 - Anlage bitte deutlich am Druckbogenstapel markieren.
 - Mind. 15 mm Greiferrand berücksichtigen, an den übrigen Seiten 10 mm
 - Bitte auf möglichst geringen Puderauftrag achten – optimal ist ein Entpudern der Druckbogen.
 - Die Druckfarben sollten den Anforderungen der DIN 16524 entsprechen.
Alkali-/ Spiritus-/ Nitro-/ Wasserecht.
 - Bitte verwenden Sie im Offset nur Farben und Lacke, die für spätere Siebdruckveredelungen geeignet sind.
 - Stimmen Sie die Eignung Ihrer Druckfarbe für die Veredelung mit Ihrem Hersteller ab.
 - Keine Druckhilfsmittel wie Scheuerschutzpasten, Wachse, Silikone verwenden.
 - Die Druckfarben müssen durchgetrocknet sein. dies gilt auch für die Rückseiten.

Haben Sie noch Fragen zur Veredelung, benötigen Sie Muster oder einen Andruck? Setzen Sie sich einfach mit uns in Verbindung.



KREYE SIEBDRUCK GMBH

Marienfelder Straße 52

56070 Koblenz

Telefon: 0261-88445-0

E-Mail: info@kreye-siebdruck.de

Web: www.kreye-siebdruck.de