

VORGABEN PDF-DATENERSTELLUNG

TECHNISCHE RICHTLINIEN	PDF-Standard:	PDF/X-4
	PDF-Version:	1.6
	Transparenzen:	Die Transparenzen bitte nicht reduzieren.
	Ausgabeprofil/ Output-Intent:	ISO Coated v2 (Andere Ausgabeprofile sind möglich.)
	Farben:	Bitte liefern Sie farbige Bilder im Modus CMYK in Profil ISO Coated v2 umgewandelt. RGB-Bilder (richtiges Quellprofil an Bild anhängen) werden von uns umgewandelt.
	Sonderfarben:	Namen sollen dem richtigen Farbnamen entsprechen.
	Farbverläufe:	Technischer Raster (kein Pixelbild) über die Verlaufsfielder-Funktion anlegen. Verläufe über die Effekte/Transparenzfunktion definiert, ergeben unschöne Rasterabstufungen.
	Bildauflösung:	Grundsätzlich sollte diese 300 ppi (Halbton) oder 1200 ppi (Bitmap/Strichbilder) betragen. Bei Auflösungen unter 200 ppi leidet die Qualität stark.
	Beschnittzugabe:	3 mm Beschnitt/Überlauf an allen 4 Rändern der Seiten, wenn das Layout Elemente enthält, die bis an den Rand der Seite laufen. Beschnittmarken können Sie setzen (3 mm Abstand zum Endformat).
	Schriften:	Die Schriften müssen in die PDF-Datei eingebunden sein. Alternativ kann die Umwandlung in Pfade verwendet werden.
	PDF-Ebenen:	Die PDF-Datei darf keine Ebenen enthalten.
	Broschüren/Bücher:	Die Seiten als einzelne Seiten in chronologischer Reihenfolge liefern!
	Bücher-Umschlag:	Komplett mit Rücken anlegen. Bitte Rückenstärke erfragen!
	Faltblätter:	(z. B.: 6 Seiten DIN lang oder 8 Seiten Altarfalz) Als 2-seitiges Dokument (Vorder- und Rückseite) in der richtigen Reihenfolge anlegen.
Stanzformen:	Gelieferte Stanzformen müssen als Kontur in einer Sonderfarbe überdruckend geliefert werden. Wir bevorzugen folgende Kennzeichnung: – Schneidlinie (rot) – Rilllinie (grün) – Perforation (orange)	
Partielle Lacke:	Als Sonderfarben im Dokument überdruckend anlegen.	



Sie haben Fragen zur Datenaufbereitung?
Rufen Sie uns an. Wir unterstützen Sie gerne.

Stober Medien GmbH
Industriestraße 12 . 76344 Eggenstein
T +49(0)721.97830-0
www.stober.de . info@stober.de