

FOTOPAPIERE, FOLIEN, FILME, BANNER

DRUCKMEDIEN FÜR DEN INNENBEREICH GEEIGNET

WITTJET 291 FOTOPAPIER

Dieses glänzende, hochweiße Fotopapier ist der Spezialist für hochauflösende Digitaldrucke. Eine edle Optik, schnelle Trocknungszeiten und ein perfektes Preis-Leistungsverhältnis zeichnen dieses Medium aus.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	Fotorealistische Ausdrücke, Poster, Plakate, POS-Werbung
Flächengewicht:	240 g/m ²
Max. Papiermaß:	152 cm
Max. Druckbreite:	144 cm

WITTJET432 ROLL-UP-FILM

Der hochwertige, weiße, matte Roll-Up-Film weist eine graue, lichtundurchlässige Rückseite auf und bietet eine sehr gute Planlage sowie eine hohe Steifigkeit. Durch die hohe Qualität bei geringer Reflexion und hervorragender Farbwiedergabe empfiehlt sich dieses Material für Pop-Up-Displays.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	Roll-Ups, Displays, Poster, POS, Laden- und Messebau
Materialstärke:	0,17 mm
Max. Folienmaß:	106 cm
Max. Druckbreite:	98 cm

WITTJET464 ROLL-UP-FILM

Der Roll-Up ist ein spezialbeschichteter PET-Verbund mit sehr guter Planlage und brillanter Farbwiedergabe. Durch die sehr hohe Qualität, die reflexarme Beschichtung und die silberfarbene Lichtsperrschicht wird dieses Medium zum idealen Trägermaterial für Display-Systeme.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	Roll-Ups, Poster, Messebau
Materialstärke:	0,17 mm
Max. Folienmaß:	127 cm
Max. Druckbreite:	119 cm

WITTJET 471 PREMIUM ARTIST CANVAS

Diese hochwertige, einseitig beschichtete Künstlerleinwand aus Canvas (100% Baumwollgewebe) liefert brillante und kantenscharfe Druckergebnisse. Sie lässt sich durch eine elastische, hochweiße Beschichtung besonders leicht auf Keilrahmen verspannen und ist äußerst knickbeständig. Das sehr gute Preis-Leistungsverhältnis macht sie zu einem häufig eingesetzten Medium.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	Kunstdrucke, Poster, Messebau, Bühnendekorationen
Flächengewicht:	350 g/m ²
Max. Papiermaß:	152 cm
Max. Druckbreite:	144 cm

ORACAL 1663 FUSSBODENFOLIE

Diese hochpigmentierte Spezial-PVC-Folie eignet sich hervorragend für das Bekleben von Fußböden im Innenbereich. Das Material besitzt eine ausgezeichnete Opazität, so dass Farbschattierungen des Fußbodens abgedeckt werden. Der hochwertige Solvent-Polyacrylat-Haftklebstoff hat eine Haltbarkeit von ca. 3 Jahren und garantiert eine rückstandsfreie Entfernbarkeit. Wir empfehlen für dieses Produkt die Fußbodenschutzfolie Oraguard 250 AS nach DIN EN 13501-1 und der Bewertungsgruppe R10 nach DIN 51130.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	Bekleben von Fußböden
Materialstärke:	0,11 mm
Max. Folienmaß:	152 cm
Max. Druckbreite:	144 cm

DRUCKMEDIEN FÜR DEN INNEN- UND AUSSENBEREICH GEEIGNET

SIHL 3686 TRISOLV POSTER PAPER PRIME 200

Auf dem glänzenden mehrlagig beschichteten, witterungs- und wasserbeständigen Outdoorpapier mit weißer Rückseite überzeugen die fotorealistischen Ausdrücke mit hoher Farbbrillanz und sehr guter Schärfe. Auf Grund der wasserabweisenden Oberfläche ist dieses Papier für die Plakatierung im Außenbereich sehr gut geeignet. Es verfügt zudem über eine sehr gute Kratzfestigkeit. Das Material ist FSC zertifiziert.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	im Innenbereich als Poster-Papier, im Außenbereich für großformatige, wasserresistente Plakate bestens geeignet
Flächengewicht:	200 g/m ²
Max. Papiermaß:	152 cm
Max. Druckbreite:	144 cm

ORAJET 3162

Diese monomere, glänzende PVC-Folie mit grauem, ablösbarem, lösungsmittelfreiem Polyacrylat-Kleber eignet sich unter anderem auch sehr gut für den Outdoor-Einsatz (bis zu 4 Jahre). Auf Grund der hohen Steifigkeit ist die Folie leicht auf glatten Flächen zu verkleben.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	für kurz- und mittelfristige Außenwerbung
Materialstärke:	0,1 mm
Max. Folienmaß:	152 cm
Max. Druckbreite:	144 cm

ORAJET 3551

Das selbstklebende, glänzende 7-Jahres-Polymer eignet sich besonders für langfristige, hochbrillante und farbintensive Anwendungen im Outdoor-Bereich (bis zu 7 Jahre), wie z.B. der Verkehrsmittelbeschriftung. Die repositionierbare Folie mit permanenter Endhaftung ist geprüft nach DIN EN 13501-1, DIN 4102 (B1), StVZO.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	langfristige Außenwerbung
Materialstärke:	0,07 mm
Max. Papiermaß:	152 cm
Max. Druckbreite:	144 cm

WITTJET MESH II MIT LINER

Das schwer entflammare weiße PVC beschichtete Polyester-Netzgewebe ist mit eingearbeiteten Querräden versehen. Die sehr schöne Druckqualität basiert auf einer Spezialbeschichtung.

Die Lichtdurchlässigkeit – ca. 37% bei frontaler Ansicht im Vergleich zu einem geschlossenen Banner und der Verwendung von Querräden machen das Gewebe bei dem geringen Gewicht sehr robust und widerstandsfähig.

Es ist daher ideal geeignet für großflächige Anwendungen mit Windlastproblematik.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	Gerüstverkleidungen und Werbebotschaften im Außenbereich
Flächengewicht:	370 g/m ²
Max. Papiermaß:	152 cm
Max. Druckbreite:	144 cm

POWERJET POLY BANNER FRONTLIT 510, B1

Dieser hochweiße und reißfeste Polyesterbanner ist für die Anwendung in der Außenwerbung – und durch die Brandschutzklasse B1 – auch für die Innenwerbung konzipiert.

Die einseitig kalandrierte, semimatte Oberfläche gibt die Druckfarben brillant wieder. Er zeichnet sich durch eine hohe Kratzfestigkeit und exzellente Druck- und Weiterverarbeitungseigenschaften aus.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	Banner für Innen- und Außenwerbung
Flächengewicht:	510 g/m ²
Max. Papiermaß:	152 cm
Max. Druckbreite:	144 cm

FERRARI DECOLIT 251, B1

Ein weicher PVC-Banner für großformatige Innen- und Außenanwendungen. Das hochwertige und schwerentflammare Bannerprodukt ist speziell für Displaysysteme, Werbebanner, Messebau, Schaufenster und für Dekorationen geeignet.

Insbesondere findet dieses Produkt auf Grund einer hervorragenden Planlage, die durch spezielle, patentierte Herstellungsverfahren entsteht, für die Roll-Up-Systeme Verwendung.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	Roll-Ups und Displays im Innenbereich, Banner im Außenbereich
Flächengewicht:	325 g/m ²
Max. Papiermaß:	160 cm
Max. Druckbreite:	152 cm

LAMINATE

ORAGUARD 210

Diese transparente Weich-PVC-Folie schützt die bedruckte Orajet 3162 Folie. Sie besitzt einen höchstwirksamen UV-Schutz und hat eine Haltbarkeit auch im Outdoorbereich von bis zu 4 Jahren.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	Schutzfolie für Orajet 3162
Materialstärke:	0,07 mm
Folienmaß:	je nach Breite des bedruckten Materials

ORAGUARD 215

Diese transparente Weich-PVC-Folie schützt die bedruckte Orajet 3551 Folie. Sie besitzt einen höchstwirksamen UV-Schutz und hat eine Haltbarkeit auch im Outdoorbereich von bis zu 7 Jahren.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	Schutzfolie für Orajet 3551
Materialstärke:	0,075 mm
Folienmaß:	je nach Breite des bedruckten Materials

ORAGUARD 250 AS

Diese transparente Spezial-PVC-Folie besitzt eine geprägte Oberfläche. Sie ist das perfekte Schutzlaminat für die Fußbodenwerbung mit hoher Rutsch- und Abriebfestigkeit im Innenbereich. Sie besitzt das Zertifikat der Bewertungsgruppe R 10 nach DIN 51130 und erfüllt zudem den nach DIN V 18032-2 geforderten Gleitreibungswert für Sportböden.

SPEZIFIKATIONEN

Einsatzgebiete:	Schutzfolie für Oracal 1663
Materialstärke:	0,12 mm
Folienmaß:	je nach Breite des bedruckten Materials