ARISTO media®

AM-FP225S

AM-FP225S ist ein Fotopapier mit einer Satin-Oberflä -che. Die Beschichtung wurde für die Bedruckung mit handelsüblichen EcoSolvent-, Solvent-, Latex- und UVC-Tinten konzipiert und hat eine gute Planlage. Typische Anwendungsbereiche sind fotorealistische Drucke.

Matchcode: AM-FP225S

Materialart: beidseitig PE-beschichtetes Papier

Oberfläche:satinFarbe:weißGewicht:225 g/m²Dicke:213 μm

 Opazität:
 >93

 Glanz (60°):
 22

Weißgrad (CIE): >145

Lamination: kalt, warm

Standard Rollenbreiten: 54"
Standard Rollenlänge: 30 m

Lagerung: kühl und trocken bei 15-25°C, 50% rel. Feuchte

Lagerfähigkeit: 24 Monate in der Originalverpackung

GEEIGNETE TINTEN:

EcoSolvent: ja UVC: ja Solvent: ja Latex: ja

Unterschiedliche Drucker, Tinten, Auflösungen und Druckqualitäten führen zu einer Vielzahl von Druckparametern. Dazu kommen unterschiedli che Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung der Materialien. Dadurch ist es nicht möglich, genaue Angaben hinsichtlich Trocknungsze iten und maximale Tintenaufnahme zu machen. Wir empfehlen daher, eigene Tests vorzunehmen, um die gewünschten Ergebnisse sicherzustel len. Unsere Angaben begründen keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften. Haftung und Schadenersatzansprüche sind auf die Höhe des Produktwerts beschränkt. Darüber hinaus gehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

AM-FP225S

Produktbeschreibung:

AM-FP225S ist ein Fotopapier mit einer Satin-Oberflä che. Die Beschichtung wurde für die Bedruckung mit handelsüblichen EcoSolvent-, Solvent-, Latex- und UVC-Tinten konzipiert und hat eine gute Planlage.

Die Tintenempfangsschicht ermöglicht intensive und brillante Farben für hoch aufgelöste Fotodrucke. Das hochwertige RC-Basispapier ist beidseitig mit einem PE-Film ausgerüstet, der dem AM-FP225S Stabilität und einen angenehmen Griff verleiht.

Verarbeitung:

AM-FP225S trocknet schnell und lässt sich hervorragend weiterverarbeiten und laminieren. Allerdings ist die Trockenzeit auch abhängig von der verwendeten Tintenmenge. Beim Drucken von Rolle zu Rolle sollte die bedruckte Bahn möglichst rasch wieder entrollt und plan ausgelegt werden, damit die Tinte komplett aus-gasen kann. Zur Vermeidung von Fingerabdrücken empfehlen wir die Verwendung von Baumwollhandschuhen.

Anwendungen:

Typische Anwendungsbereiche sind fotorealistische Drucke, Poster, Werbung im Ladenbau, Schilder und Displays im Innenbereich.



ARISTO Graphic Austria GmbH

www.aristographic.at · bestellungen@aristographic.at