

## KSM Solvent Paper 150 FR

KSM Solvent Paper 150 FR ist ein mattes beschichtetes Papier und kann mit gängigen Solvent-, EcoSolvent-, Latex- und UV-Tinten bedruckt werden. Das SOPA150FR ist schwer entflammbar. Dadurch eignet es sich besonders für die Verwendung in Innenräumen wie am POS und auf Messen.

<b>Matchcode:</b>	<b>SOPA150FR</b>
<b>Material:</b>	Papier
<b>Oberfläche:</b>	matt
<b>Farbe:</b>	weiß
<b>Gewicht:</b>	150 g/m <sup>2</sup>
<b>Stärke:</b>	165 µm
<b>Brandverhalten:</b>	schwer entflammbar - M1 - nach NFP P 95-503
<b>Standard Rollenbreiten:</b>	1270 / 1372 / 1600 mm
<b>Standard Rollenlänge:</b>	50 m
<b>Haltbarkeit:</b>	kurzfristige Anwendungen
<b>Lagerung:</b>	kühl und trocken bei 15-25 °C, 50 % rel. Feuchte
<b>Lagerfähigkeit:</b>	12 Monate in der Originalverpackung

### GEEIGNETE TINTEN:

<b>EcoSolvent:</b>	ja	<b>UVC:</b>	ja
<b>Solvent:</b>	ja	<b>Latex:</b>	ja

Unterschiedliche Drucker, Tinten, Auflösungen und Druckqualitäten führen zu einer Vielzahl von Druckparametern. Dazu kommen unterschiedliche Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung der Materialien. Dadurch ist es nicht möglich, genaue Angaben hinsichtlich Trocknungszeiten und maximale Tintenaufnahme zu machen. Wir empfehlen daher, eigene Tests vorzunehmen, um die gewünschten Ergebnisse sicherzustellen. 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.

## KSM Solvent Paper 150 FR

### Produktbeschreibung:

Das Solvent Paper 150 FR kann mit gängigen Solvent-, EcoSolvent-, Latex- und UV-Tinten bedruckt werden. Es hat eine hohe Opazität und lässt sich ausgezeichnet bedrucken. Die schwere Entflammbarkeit - M1 - nach französischer Norm erhöht die Sicherheit bei Anwendungen im Innenbereich. Die halogenfreien Flammschutzmittel sind umweltverträglich und ungiftig.

Alternativ können Sie ein schwer entflammbares Papier (M1) mit 230 g/m<sup>2</sup> erhalten - SOPA230DSFR.

### Verarbeitung:

Unproblematische Weiterverarbeitung durch schnelle Trocknung und hervorragende Planlage.

Reste des SOPA150FR können mit anderen Papieren als Altpapier recycelt werden.

### Anwendungen:

Typische Anwendungen für SOPA150FR sind kurzfristige Werbebotschaften, Dekorationen, Poster, Messewände, Werbeaktionen am POS, Deckenabhängiger.