

## KSM Solvent WhiteBack Professional II

KSM Solvent WhiteBack PRO 2 ist ein matt weißes, nassfestes Papier für den Einsatz auf Druckern mit lösemittelbasierenden Tinten.

<b>Matchcode:</b>	<b>SOWBPRO2</b>
<b>Materialart:</b>	Mehrlagig beschichtetes, hochweißes Papier, nassfestes
<b>Oberfläche:</b>	matt
<b>Farbe:</b>	weiß
<b>Gewicht</b>	140 g/m <sup>2</sup>
<b>Opazität:</b>	> 89 %
<b>Nassdehnung:</b>	MD ca. 0,5 % CD ca. 3,5 %
<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	+10 °C - +30 °C
<b>Brandverhalten:</b>	k. A.
<b>Standard Rollenbreiten:</b>	762 / 1067 / 1270 / 1372 / 1524 / 1626 mm
<b>Standard Rollenlänge:</b>	50 / 100 m
<b>Lagerung:</b>	bei 10-30 °C und bei 30-65 % rel. Luftfeuchtigkeit
<b>Lagerfähigkeit:</b>	2 Jahre 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 WhiteBack Professional II

### Produktbeschreibung:

KSM Solvent WhiteBack PRO 2 ist ein matt weißes, nassfestes Papier für den Einsatz auf Druckern mit lösemittelbasierenden Tinten. Es ist aufgrund der Nassfestigkeit besonders gut für Posteranwendungen im Innen- und Außenbereich geeignet.

Die spezielle Oberfläche ermöglicht eine gute Farbsättigung und brillante Ausdrücke.

### Verarbeitung:

Die Angaben zur Nassdehnung stellen Richtwerte dar.

Da es sich bei Papier um ein Naturprodukt handelt, kann es Abweichungen geben.

### Anwendungen:

Poster im Innen- und Außenbereich