

## Water Coated Paper 120

KSM WACOPA120 ist ein mittelschweres, hochweißes, schwer gestrichenes Papier mit einer matten reflexfreien Oberfläche. Die geschlossene Oberfläche ermöglicht eine hohe Farbdichte und eine hervorragende Farbbrillanz. Typische Anwendungen im Innenbereich sind Schaufensterwerbung, Poster, Präsentationen, Renderings und GIS-Landkarten.

<b>Matchcode:</b>	<b>WACOPA120</b>
<b>Material:</b>	Papier
<b>Oberfläche:</b>	matt
<b>Farbe:</b>	weiß
<b>Gewicht:</b>	120 g/m <sup>2</sup>
<b>Weißgrad (CIE):</b>	158 nach ISO 11475
<b>Opazität:</b>	93% nach ISO 2471
<b>Rollenbreiten:</b>	433 / 610 / 914 / 1067 / 1118 / 1270 / 1372 / 1524 mm
<b>Rollenlänge:</b>	35 m
<b>Lagerung:</b>	kühl und trocken bei 15-25 °C, 50 % rel. Feuchte
<b>Lagerfähigkeit:</b>	24 Monate in der Originalverpackung

### GEEIGNETE TINTEN:

<b>Dye:</b>	ja	<b>Latex:</b>	ja
<b>Pigment:</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.

## Water Coated Paper 120

### Produktbeschreibung:

Der Inkjetstrich des WACOPA120 ist bedruckbar mit aktuellen Dye-, Pigment- und UltraChrome Tinten und durch die besondere Strichstärke wird eine extrem schnelle Tintentrocknung erreicht, die eine kurzfristige Weiterverarbeitung ermöglicht. Die glatte und geschlossene Oberfläche vermittelt eine angenehme Haptik und minimiert Micro-Lufteinschlüsse bei der Lamination. Es wird eine sehr hohe Punkt- und Linienschärfe erreicht.

### Verarbeitung:

Zum Schutz kann der Druck kalt oder heiß laminiert werden. Wir empfehlen die Verwendung von Laminaten aus der KSM LAMPER Serie für Kalt-Lamination.

Vor dem Laminieren ist auf eine komplette Trocknung des Druckes zu achten, da es ansonsten zur Blasenbildung unter dem Laminat kommen kann.

Lagern Sie bitte dieses Papier in der gelieferten Verpackung und nicht offen!

Um Fingerabdrücke zu vermeiden, empfiehlt es sich Baumwollhandschuhe zu tragen.

### Anwendungen:

Typische Anwendungen im Innenbereich sind Schaufensterwerbung, POS, Poster, Präsentationen, Andrucke, Renderings und GIS-Landkarten

### Produktempfehlung:

Wir empfehlen zur Kalt- Lamination Medien der KSM LAMPER Serie.