



DATENBLATT DIGITALDRUCKPAPIER, MATT

PAPM 861 NA

Mattes Papier mit einer Stärke von 175 µm, für wasserbasierenden Inkjet.

EIGENSCHAFTEN DES PAPIERS:

	<u>Mittelwerte</u>
• Stärke (µm):	175
• Gewicht (g/m ²):	150
• Opazität (%):	> 97

DRUCKERKOMPATIBILITÄT:

- Wasserbasierende Dye-Tinten, wasserbasierende Pigmenttinten (außer ENCAD GO Tinte) oder ölbasierende Pigmenttinten.
- Piezo-Inkjet oder thermischer Inkjet.

ANWENDUNG:

- Für den Innenbereich Dye-Tinten verwenden.

Da Dye-Tinten nur eine relative Lichtbeständigkeit aufweisen, dürfen die Bilder nicht der direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden.

- Pigmenttinten können für die Anwendung im Außenbereich verwendet werden (außer ENCAD GO-Tinte).
- Untergrund und Druck sind empfindlich gegenüber direkten Flüssigkeitsspritzern und Berührungen (das Tragen von Handschuhen wird dringend empfohlen).
- Handtrocken nach weniger als 3 Minuten, abhängig von der verwendeten Maschine.
- Anwendungstemperatur: +15 °C bis + 25 °C bei 30 bis 70 % Luftfeuchtigkeit.
- Kann mit einem transparenten, selbstklebenden Kaltlaminat (Hexis V700) oder einer Heißklebefolie (Heißlaminieren) laminiert werden.

ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN:

- Für jede Laminierung, Weiterverarbeitung u. a. beträgt die optimale Trockenzeit der Tinte 24 Stunden.
- Die Oberfläche Ihrer Drucke kann durch das Laminat V700 (matt, satiniert oder glänzend) verändert/verbessert/geschützt werden.

LAGERUNG:

- Lagerbedingungen (vor der Verarbeitung):

Senkrechte Lagerung in ungeöffneter Originalverpackung an einem staubfreien Ort, bei einer Temperatur von 15 °C bis 25 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 30 % bis 65 %.

HINWEISE:

Angesichts der großen Anzahl verschiedener Materialien und möglicher Verarbeitungsmethoden muss der Verarbeiter vor der Verarbeitung die Eignung des Produkts für jede Anwendung prüfen.

Die Messmethoden der oben genannten Normen sind die Grundlage für die Ausarbeitung unserer eigenen Messmethoden, die auf Anfrage erhältlich sind. Die jeweils aktuellsten Anweisungen können Sie bei uns anfragen.

Alle veröffentlichten Angaben beruhen auf regelmäßigen Messungen, die in unserem Labor durchgeführt werden. Eine rechtlich verbindliche Garantie bestimmter Eigenschaften und Leistungen besteht nicht. Die Haftung des Verkäufers beschränkt sich auf Ersatz von fehlerhaftem Material bis zur Höhe des Kaufpreises der Produkte. Alle technischen Angaben können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Angaben auf unserer Website www.hexis-graphics.com werden automatisch auf den neuesten Stand gebracht.