



TECHNISCHES DATENBLATT – DIGITALDRUCKPAPIER, MATT PAP I 20JF

Fluoreszierend gelbes, nicht selbstklebendes Papier mit einem Gewicht von 120 g/m², das für den Inkjetdruck mit Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtenden Tinten bestimmt ist.

EIGENSCHAFTEN DES PAPIERS:

Richtwerte

- Stärke (µm): 124
- Gewicht (g/m²): 120

ALLGEMEINE DRUCKERKOMPATIBILITÄT:

	Solvent	Eco-Solvent	Latex	UV
PAP I 20 JF	✓	✓	✓	✓

GEBRAUCHSHINWEISE:

- Einige Tage vor dem Druck unter den Druckbedingungen (Temperatur, Luftfeuchtigkeit) zu lagern.
- Zur Verwendung im Innenbereich.

LAGERUNG:

- Lagerfähigkeit (vor der Verarbeitung):

1 Jahr bei senkrechter Lagerung im Originalkarton in staubfreier Umgebung, bei einer Temperatur von 15 °C bis 25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50 %.

Bei nicht vollständiger Verarbeitung ist die angefangene Rolle in ihrer Originalverpackung aufzubewahren.

HINWEIS:

Angesichts der großen Vielfalt an Untergründen und immer neuer Verarbeitungsmöglichkeiten muss der Anwender die Eignung und Beschaffenheit des Produkts vor jedem Einsatz prüfen.

Die oben genannten Messnormen dienen als Grundlage für die Ausarbeitung unserer eigenen Messverfahren, die auf Anfrage erhältlich sind. Bitte wenden Sie sich an uns, wenn sie über das gegenwärtig angewandte Verfahren informiert werden möchten.

Alle veröffentlichten Angaben beruhen auf Messungen, die in unserem Labor regelmäßig durchgeführt werden, jedoch keine rechtlich verbindliche Garantie darstellen. Die Haftung des Verkäufers beschränkt sich auf den Ersatz von fehlerhaftem Material bis zur Höhe des Kaufpreises unter Ausschluss jeglicher indirekter und mittelbarer Schäden. Alle technischen Angaben können sich ohne Vorankündigung ändern und werden auf unserer Website www.hexis-graphics.com automatisch aktualisiert.