



printlux PP matt wp

Technische Information

➤ Allgemeine Information

- 220 µm starker Polypropylenfilm
- matte Beschichtung für Wasser basierende Tintenstrahldrucker
- wasserfest (bedruckt mit Pigmenttinte)

➤ Einsatzbereiche

- kann mit Piezo - und Thermodruckern bedruckt werden
- geeignet für Dye - und Pigmenttinten
- für Displaysysteme
- für einfache Backlitanwendungen
- geeignet für Innen – und Außenanwendungen

➤ Verarbeitungshinweise

- einführende und weitergehende Verarbeitungshinweise finden sich im Neschen Produktkatalog und auf unserer Homepage www.neschen.com
- zur Vermeidung von unerwünschten Fingerabdrücken wird die Verwendung von Baumwollhandschuhen bei der Verarbeitung empfohlen

➤ Vorteile / Besonderheiten

- harmonischer Farbeindruck
- gute Druckqualität
- sehr gute Rolleigenschaften und Planlage
- reflexarme Druckoberfläche
- für genaue Informationen siehe aktuelle Kompatibilitätsliste „Medien für wasserbasierende Tinten“

➤ Technische Daten

➤ Träger:

Trägermaterial:	Polypropylen-Film, weiß, beschichtet
Dicke [µm]:	220 +/- 5
Flächengewicht [g/m²]:	130 +/- 5
Weißgrad: [%]	> 90

➤ Weitere Angaben:

Verarbeitung/Lagerbedingungen:	
Lagerzeit [Jahre]:	2