



# IMOLA PHOTO PAPER PE 170

satin 3698, 170 g/m<sup>2</sup>

Satiniertes, PE-befilmtes Fotopapier für Poster- und Fotoanwendungen

Mikroporös beschichtetes, beidseitig PE-befilmtes Fotopapier mit satinierter Oberfläche für Poster- und Fotoanwendungen im Innenbereich. Das Produkt wurde speziell für wasserbasierte Tinten entwickelt und ermöglicht eine schnelle Trocknung. Die Beschichtung führt zu einem reflexionsarmen Glanz, weichen Farbübergängen und hoher Auflösung.

## Vorteile

- Exzellente Farbwiedergabe
- Hohe Auflösung und exzellente Kantenschärfe
- Hohe Tintenaufnahmekapazität
- FSC® zertifiziert



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft

## Allg. Hinweise

Zur Sicherstellung der Produkteigenschaften sollte Imola bei 30-65% relativer Feuchte und bei 10-30°C gelagert und verwendet werden. Eine Laminierung (heiß o. kalt) empfiehlt sich für eine längerfristig gleichbleibende Bildqualität, da katalytische Prozesse, ausgelöst durch Bestandteile der Atmosphäre, mit der Zeit die Tintenfarbstoffe zersetzen (gilt nicht für Pigmente).

Die schwarze Pigmenttinte des HP 5000 / 5500 UV+ Systems wird unter Umständen auf der Glänzenden bzw. Satin Oberfläche nicht völlig fixiert, da diese Tintensorte zu wenig Binder enthält. Bitte drucken Sie aus diesem Grunde nur ein CMY – bzw. CMYK – Schwarz, weil Cyan, Magenta und Yellow genügend Binder enthält und damit eine hohe Adhesion gewährleistet.

## Physikalische Daten

Bezeichnung	Wert	Norm
Flächengewicht [g/m <sup>2</sup> ]	170	ISO 536
Dicke (Papier) [µm]	175	ISO 534
Opazität [%]	93	ISO 2471
Glanz (60°)	23	ISO 2813
Farbort (D50/2°) a* M0	L*94,2 a* 2,5 b* -10,6	ISO 13655, M0

## Technologien



## Eigenschaften

