

PHOTO PAPER 300 PEARL

EMBLEM Gallery Photo Paper 300 Pearl ist ein schnell trocknendes Fotopapier, das für den Druck in heutigen High End Fotodruckern auf Tintenstrahlbasis konzipiert wurde.

Durch das Micro-Coating erzielen Sie eine außerordentliche Bildqualität, intensive Farben und tiefes Schwarz. Durch die traditionelle Pearl Oberfläche und das hochwertige RC-Papier erhält das EMBLEM Gallery Photo Paper 300 Pearl das Aussehen und die Haptik fotochemischer Papiere.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Hochwertige Pearl Oberfläche
- Erweitertes Farbspektrum
- Wiedergabe tiefer Schwarztöne
- Sofort trocknend
- Optik und Haptik eines echten Fotos
- Ausgezeichnete Kompatibilität mit allen wasserbasierenden Tintenstrahl Druckern

DRUCKER- UND TINTEN-KOMPATIBILITÄT

Entwickelt zum Einsatz in Desktop- und Grossformatdruckern mit wasserbasierenden Pigment- und Farbstofftinten der führenden Hersteller.

TECHNISCHE DATEN

Materialtyp:	Fotopapier
Gewicht:	305 g/m ²
Papierstärke:	299 µm
Oberfläche:	Pearl
Opazität:	>94
Farbton (UVO L*a*b):	94,7*-0,4*-2,2 / delta b 10,8
Glanz (60°):	25
Weißgrad (CIE):	145
Tintentyp:	Farbstoff und Pigment
Matchcode:	GAPHOPA300P

VERFÜGBARKEIT

EMBLEM Gallery Photo Paper 300 Pearl ist in Bögen und Rollen erhältlich. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der Preisliste oder unter www.dataplot.de.

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.

HIGH PERFORMANCE FOR VISUAL COMMUNICATION

Print Media · Tools & Supplies · Hardware · Ink · Software
Tel. +49-4193-995-0 · www.dataplot.de

A Trademark of

