

## Mit UV-härtenden Farben zum perfekten Ergebnis



Verwandeln Sie farblose Substrate in farbenfrohe Kunstwerke – mit modernen Drucksystemen sind Ihrer Fantasie kaum noch Grenzen gesetzt. Die UV-härtende Farbserie Ultra Jet DUV-GR unterstützt Sie bei der Erstellung Ihrer Meisterwerke; und das nicht ausschließlich bei grafischen Anwendungen.

### Anwendungen

Die UV-härtende Ultra Jet DUV-GR eignet sich für die Océ Arizona sowie Fujifilm Acuity Produktfamilien, und bietet eine interessante Alternative zu:

- IJC 255 or IJC-256 (Océ)
- Uvijet KI or Uvijet KO (Fuji)

Die weitreichende Bedruckstoffpalette der DUV-GR umfasst starre und flexible, unbeschichtete Materialien:

- Flexible Substrate wie Selbstklebefolien, Plane aus Weich-PVC.
- Wellpappe und Wabenplatten
- Polycarbonat
- Polystyrol
- Hart PVC und PVC Schaumplatten
- Alu-Verbundplatten (Dibond®)
- Starre Substrate wie Acryl (PMMA)

Media Type	DUV-GR	OEM
PVC foam (Simopor Digital)	++	++
Polystyrene	+++	+
PVC	++	0
Acryl	+	0
Dibond (Dibond® Digital)	++	+

0 = Poor, + = Fair, ++ = Good, +++ = Excellent

For further information on [DUV-GR](#) please refer to [www.marabu-inks.com](http://www.marabu-inks.com)

### Ihre Vorteile:

#### Sehr gut geeignet für die Nachbearbeitung

- Fräsen, Bohren, Abkanten, etc.:
- Farbfilm platzt nicht ab

#### Für Druckköpfe mit hoher Auflösung geeignet

- Ermöglicht reproduzierbare, fotorealistische Drucke

#### Hochwertige Pigmentierung

- Bestens geeignet für den Außeneinsatz

### Ihre Fragen beantworten Ihnen gerne:

Technical Hotline

Phone: +49 7141 691140

[technical.hotline@marabu.de](mailto:technical.hotline@marabu.de)