

Получите идеальный результат с помощью УФ-отверждаемых чернил



Превратите бесцветные субстраты в красочные произведения искусства — благодаря современным системам печати ваше воображение ничем не ограничено. УФ-отверждаемые чернила серии Ultra Jet DUV GR помогут в создании ваших шедевров; и не только в графических приложениях.

Применение:

УФ-отверждаемые Ultra Jet DUV-GR подходят для принтеров Océ Arizona и Fujifilm Acuity, работ. на:

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

Широкий ассортимент подложек для DUV-GR включает жесткие и гибкие материалы без покрытия, как:

- Гибкие подложки, такие как самоклеющиеся пленки или ПВХ-материал для баннеров
- Гофрокартон или аналогичные материалы
- Поликарбонат
- Полистирол
- Жесткий ПВХ и ПВХ пенопласт
- Алюминиевые композитн. панели (типа Dibond®)
- Жесткие материалы, такие как акрил (ПММА)

Тип подложки	DUV-GR	OEM
ПВХ пенопласт	++	++
Полистирол	+++	+
ПВХ	++	0
Акрил	+	0
Dibond (Dibond® Digital)	++	+

0 = Плохо, + = Средне, ++ = Хорошо, +++ = Отлично

Дополнительная информация о [DUV-GR](#) размещена на сайте www.marabu-inks.com

Преимущества:

Очень хорошо подходят для традиц. постобработки

- Фрезерование, сверление, гибка и т.д. ∴ Чернильная пленка не отслаивается

Разработаны для печат. головок высокого разрешения

- Позволяют делать фотореалистичные отпечатки

Высококласная пигментация

- Для длительного наружного использования

В случае каких-либо вопросов, пожалуйста, обращайтесь:

Тех. горячая линия:

Тел.: +49 7141 691140

technical.hotline@marabu.de