



# Duco® TR Turquoise

Прочное многофункциональное офсетное полотно

Для использования в листовом офсете с традиционными и УФ красками

## Описание продукта

- Duco® TR Turquoise предназначается для печати со всеми традиционными и многими УФ-отверждаемыми красками. Идеально подходит для печатных машин, работающих в смешанном режиме.
- Специально подобранный состав полотен обладает великолепной краскопередачей и передачей полутонов в широком спектре выполняемых работ на различных запечатываемых материалах.
- Выносливый каркас полотна Duco® TR Turquoise снижает риск повреждения и отслаивания резины в клапане офсетного цилиндра.
- Компания Duco® является пионером в разработке микросферической структуры компрессионного слоя, который обеспечивает высокую стойкость к продавам, повышенную прочность и увеличивает срок службы полотен.

## Преимущества Duco® TR Turquoise

- Традиционные и УФ краски.
- Чёткость воспроизведения растровой точки.
- Многоцелевая.

# Duco® TR Turquoise

Особенности	Достоинства
<ul style="list-style-type: none"><li>• Микрошлифованная поверхность.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Совместима с традиционными и УФ- красками</li><li>• Обеспечивает превосходное отделение листа и краскоперенос, резкость полутонов на различных видах бумаг и картона.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Высокое качество тканевой основы</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Обеспечивает дополнительную прочность и надёжность.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Толстый компрессионный слой.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Обеспечивает быстрое восстановление продавов.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Плотная низкорастяжимая ткань.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Придаёт дополнительную прочность.</li></ul>

<b>Цвет</b>	Бирюзовый
<b>Рабочий слой</b>	Резиновая смесь, устойчивая к растворителям
<b>Шероховатость поверхности</b>	Ra 0.7µm средняя
<b>Толщина</b>	1.96мм (0414) 1.70мм (0413)
<b>Микротвёрдость</b>	68°
<b>Сжимаемость</b>	1.96: 0.17мм при 1060 кПа средняя / 0.26мм при 2060 кПа средняя 1.70: 0.16мм @ 1060 кПа средняя / 0.25мм при 2060 кПа средняя
<b>Удлинение</b>	<0.70% при 10 Н/мм
<b>Предел прочности на разрыв</b>	>60 Н/мм
<b>Совместимость с краской</b>	Традиционные и УФ-отверждаемые для листового офсета

**ORIENTAL**

ООО «Ориентал»

ИНН 5001109779, КПП 500101001

143900, Московская область, г. Балашиха, ул. Звездная, вл.13А, комната 7