

Vulcan[®]
Selection guide
LEGION



Vulcan®

Все решения Trelleborg's Vulcan® для упаковочного производства разработаны в строгом соответствии с отраслевыми требованиями и проходят тщательную апробацию центральной лабораторией в Италии испытаниями требованиями

Как результат все полотна Vulcan® отвечают самым высоким ожиданиями пользователей и обеспечивают наивысшее качество при печати любой сложности.

-
- Традиционные полотна офсетной печати
 - Самоклеящиеся полотна
 - Лакировальные пластины для финишной обработки
 - Специальные разработки для разных типов офсетной краски: обычные краски, UV краски, гибридная печать

-
- Отличная краскоотдача и точное цветовоспроизведение
 - Высокое качество передачи растровых элементов
 - Микрошлифованная твердая рабочая поверхность
 - Защита краев полотна от загрязнений
 - Исключительная стабильность конструкции полотна
 - Высокая тиражестойкость полотна

“У печатника не должно возникать никаких проблем связанных с офсетным полотном от момента его монтажа и до конца срока службы”.

Maniraju Bora, Technical & Sales директор, отделения Юго Восточной Азии Trelleborg Printing Solutions.



Почему выбор печатных полотен Vulcan® позволяет увеличить эффективность печатного бизнеса?

Dynatech

Полотна Trelleborg's имеют специальный состав компрессионного слоя

- Отличные упруго динамические характеристики
- Высокая производительность полотна
- Снижение биения в печатной паре
- Эффективное поглощение вибрации

1 J

Полотна Trelleborg полностью отвечают требованиям UV печати, в том числе HUV и LED UV технологии.

- Высокая химическая стойкость
- Отличное качество плашек и раstra
- Сниженный эффект отмарывания
- Быстрое восстановление после нагрузки и снижение биения в печатной паре
- Поглощение вибрационного воздействия

Feed-0

Специальный каркас полотна обеспечивает стабильную работу бумагопроводящей системы

- Оптимальное натяжение бумажного полотна
- Снижение риска обрыва бумажного полотна
- Быстрый выход на тираж при начале печати
- Снижение уровня отходов бумаги

Конструкция и рабочий слой полотен адаптированы для работы с любыми воднодисперсионными и UV лаками.

- Простое и быстрое изготовление форм
- Легкое отделение поверхностного слоя и чистые границы участков лакирования
- Очень удобное использование
- Исключительно качество печати
- Повышение производительности

Vulcan® это синоним приложения для всех сегментов офсетной печати.

		T ()		fl/ 2L	Ra ()				
ROYAL WEB	обычные и UV	ГОЛУБОЙ	1,95	250	1	СЛАБО ПОЗИТИВНАЯ	ЕСТЬ	NO PACK VERSION AVAILABLE	4
714 MAST9F	обычные	СВ.ГОЛУБОЙ	1,70 - 1,95	240	1	НЕЙТРАЛЬНАЯ	ЕСТЬ	FEED-0 NO PACK VERSION AVAILABLE	3-4

#

		T ()		fl/ 2L	Ra ()			
FOLIO	обычные и UV	ЗЕЛЕНый	1,95	230	0,6		ЕСТЬ	3
COMBO PLUS	обычные и UV	СВ.ГОЛУБОЙ	1,95	250	0,6		НЕТ	3
ZENITH	обычные и UV	ГОЛУБОЙ	1,96	240	1,2		НЕТ	3
TX12	обычные	ГОЛУБОЙ	1,95	250	1,2		НЕТ	3
ECO	обычные	ГОЛУБОЙ	1,95	260	1,0		НЕТ	4

1 J

		T ()		fl/ 2L	Ra ()			
UV	UV	PURPLE	1,96	250	0,8	НЕТ	-	3

...

		T ()						
714 STRIP	ВОДНЫЙ /UV	СВ.ГОЛУБОЙ	РЕЗИНА	1,96	ТКАНЬ	-		0,6

DISTRIBUTED BY




Trelleborg's printing solutions operations, part of Trelleborg Coated Systems, offers first class solutions for the printing industry with worldwide recognized brands. Its solutions are leading edge in the offset and flexo printing markets for a variety of applications including newspapers, magazines, catalogs, business forms, labels, metal decorating and packaging.




FOLLOW US

www.trelleborg.com/en/printing

 twitter.com/PrintingInsight

 linkedin.com/company/trelleborg-printing-solutions

 youtube.com/user/PrintingInsights

email to: printingsm@trelleborg.com



CONTACT US FOR COMPLETE TECHNICAL DATASHEET

Maniraju Bora

[mailto: maniraju.bora@trelleborg.com](mailto:maniraju.bora@trelleborg.com)

mobile: +919940617230

Sandeep Gupta

[mailto: sandeep.gupta@trelleborg.com](mailto:sandeep.gupta@trelleborg.com)

mobile: +919999113818