

UltraRotaScreen UVRS



12
2017
10 авг

(), () - , ' -
' () - lus Screeny® Stork Rotamesh® Gal-

UltraRotaScreen UVRS предназначена для печати

() , - () и ая кроющая UVRS 173.

UVRS

UVSF,

UVRS

42-44 mN/m.

48 mN/m,

UltraRotaScreen UVRS

Gallus Screeny® Stork Screens Rotamesh® современных гибридных / комбинационных печатных машинах.

UltraRotaScreen UVRS



UltraRotaScreen UVRS

6

«

».

UVRS –

150-200 / UVRS

25-85 /

()

UltraRotaScreen UVRS

(Post-Curing)

24

UVRS

Ultracolor

- UVRS 922 -
- UVRS 924 -
- UVRS 926
- UVRS 932
- UVRS 934
- UVRS 936
- UVRS 950
- UVRS 952
- UVRS 956 -
- UVRS 960 -
- UVRS 962 -
- UVRS 970
- UVRS 980

Высококроющие оттенки

- UVRS 173 белая кроющая
- UVRS 180 черная кроющая

Дополнительные продукты

- UVRS 904 специальное связующее
- UVRS 910 печатный лак
- UVRS 912 рельефный печатный лак
- UVRS 913 молочный матовый лак
- UVRS 904

UVRS 910

UltraRotaScreen UVRS



Рельефный лак UVRS 912 в

UVV6.

UVRS 913
No-Label-Look

UVRS 913 T

UVLB 1 (.
).

Marabu-ColorFormulator (MCF).

Pantone ®, HKS ®

RAL®.

Marabu-ColorManager.

S 191 Silver
S 192 Rich Pale Gold
S 193 Rich Gold
S-UV 191 Silver
S-UV 192 Rich Pale Gold
S-UV 193 Rich Gold
S-UV 291 High Gloss Silver
S-UV 293 High Gloss Rich Gold
S-UV 296 High Gloss Silver
S-UV 297 High Gloss Rich Pale Gold
S-UV 298 High Gloss Pale Gold

Б е ы добавляются в UVRS 904 или UVRS 910 в рекомендуемых количествах, однако это может быть индивидуально скорректировано под соответствующее применение. Рекомендуемое время жизни готовой смеси максимум 8 часов, так как металлизированная смесь обычно не хранится долго.

Благодаря меньшему размеру пигмента бронзовых паст можно работать с более тонкими сетками, такими как от 140-31 до 150-31. Все металлизированные пасты представлены в таблице цветов "Screen Printing Metallics" Marabu.

UltraRotaScreen UVRS



UVV 5	Thinner	1-6%
UVV 6	Thinner, only for UVRS 912	1-6%
UV-TA 1	Thickening Agent	0.1-0.5%
UR 3	Cleaner (flp. 42°C)	
UR 4	Cleaner (flp. 52°C)	
UR 5	Cleaner (flp. 72°C)	

Добавка разбавителя приводит к снижению вязкости краски при необходимости.

Повышенная добавка разбавителя ухудшает скорость отверждения и слой краски может

остаться мягким и клейким. Разбавитель становится частью сшитой матрицы при УФ-отверждении и может незначительно изменить запах отпечатанной и отвержденной красочной пленки.

В лак UVRS 912 вместо UVV5 рекомендуется добавка разбавителя UVV6.

Жидкий загуститель UV-TA 1 увеличивает вязкость и улучшает определение точки при более высоких температурах обработки.

Очистители UR 3 и UR 4 рекомендуются для ручной смывки рабочего оборудования.

Очиститель UR 5 рекомендуется для ручной или автоматической смывки рабочего оборудования.

UVRS

Gallus Screeny® (KS, KM, KF, HS) Stork Screen Rotamesh® (, RM 305 17, 13 11%).

/ , так и температуры на складе. Он составляет один год при условии хранения оригинальной закрытой емкости в темном помещении при температуре 15-25 °С. При других условиях хранения, особенно при более высоких температурах, срок годности снижается. В таких случаях гарантия Marabu становится недействительной.

Любая наша техническая рекомендация в устной или письменной форме, а также полученная посредством испытаний, соответствует сегодняшнему уровню наших знаний о наших продуктах и возможностях их использования.

Поэтому вы обязаны провести собственные тесты с поставляемыми продуктами, чтобы подтвердить их пригодность для требуемого процесса или цели. Вышеприведенная информация основана на нашем опыте и не должна использоваться в целях уточнения.

UltraRotaScreen UVRS,

1907/ 2006,

« Marabu »