

ДЛЯ ТКАНИ

#320

Объём.....25 мл/1 л
 Основа.....спиртовая
 Высыхание45 сек
 Водостойкость.....да

• ХЛОПОК • ЛЁН •

Для использования
 с ручной оснасткой



#325

Объём.....50 мл/1 л
 Основа.....спиртовая
 Высыхание60 сек
 Водостойкость.....да

• ХЛОПОК • ЛЁН •

Для использования с автоматической оснасткой

Предварительно ткань должна быть выстирана, иначе краска смывается при последующей стирке.

ВНИМАНИЕ!

Краска #320 и #325 не удаляется при кипячении, стирке, отбеливании, даже при использовании средств для стирки!

ДЛЯ БУМАГИ

#SF

Объём.....150 мл/1 л
 Основа.....водная
 Высыхание10 сек
 Водостойкость.....нет

• ОБЫЧНАЯ БУМАГА •
 • КАРТОН •

Для первичной заправки штемпельных подушек



#SF-PA

Объём.....20 мл/150 мл
 Основа.....спиртовая
 Высыхание2 сек
 Водостойкость.....да

• ВСЕ ВИДЫ БУМАГИ •
 • КАРТОН •



ДЛЯ БУМАГИ И КАРТОНА

для металлических клише

#210

Объём.....50 мл/1 л
 Основа.....масляная
 Высыхание15 сек

• МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШТАМПЫ •
 • АВТОМАТИЧЕСКИЕ НУМЕРАТОРЫ •
 • ФРАНКИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ •



#220

Объём.....50 мл/1 л
 Основа.....масляная
 Высыхание15 сек

• НА ПОЧТЕ: ФРАНКИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ •

#110

GRM

Объём.....30 мл
 Основа.....водная
 Высыхание10 сек
 Водостойкость.....нет

• ВСЕ ВИДЫ БУМАГИ •
 • КАРТОН •

Для дозаправки штемпельных подушек



Графика-М



Представитель
 NORIS-Color GmbH в РФ:
 Компания «Графика-М»
 Москва, ул. Митинская, д.12, пом.11
 Тел. (495) 231-44-20 (розница)
 Тел. (495) 231-44-18 (опт)
 E-mail: sales@grm.ru

www.expressstamp.ru

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ШТЕМПЕЛЬНЫЕ КРАСКИ NORIS (ГЕРМАНИЯ)

NORIS®

ДЛЯ БУМАГИ • МЕТАЛЛА • ТКАНИ • ПЛАСТИКА
 • ПИЩЕВЫЕ • НЕВИДИМЫЕ •

ШТЕМПЕЛЬНЫЕ ПОДУШКИ

GRM НАСТОЛЬНЫЕ

Для всех видов спецкрасок,
 неокрашенные

9051

50x90 мм



9052

70x110 мм



9053

80x155 мм



9054

108x186 мм



ДЛЯ ТВЁРДЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

#130

Объём.....50 мл/1 л
 Основа.....спиртовая
 Высыхание.....12 сек
 Водостойкость.....да

• ЛИСТОВОЙ МЕТАЛЛ •

Не подходит
 для нержавеющей стали



#191

Объём.....50 мл/1 л
 Основа.....спиртовая
 Высыхание.....2-240 сек
 Водостойкость.....да

• МЕТАЛЛ • ПЛАСТИК •
 • ГЛЯНЦЕВАЯ БУМАГА •
 • КЕРАМИКА • КИРПИЧ •
 • СЫРАЯ ДРЕВЕСИНА •
 • СИНТЕТИЧЕСКИЕ ТКАНИ •



#193

Объём.....25 мл/1 л
 Основа.....спиртовая
 Высыхание.....240 сек
 Водостойкость.....да

• МЕТАЛЛ • ПЛАСТИК •



#196

Объём.....50 мл/1 л
 Основа.....спиртовая
 Высыхание.....11 сек
 Водостойкость.....да

• ФОЛЬГА • ПОЛИЭТИЛЕН •
 • ПОЛИПРОПИЛЕН •
 • ГЛЯНЦЕВАЯ БУМАГА •



Стойкая к трению

ДЛЯ ТВЁРДЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

#199

Объём.....50 мл/1 л
 Основа.....спиртовая
 Высыхание.....60- 65 сек
 Водостойкость.....да

• УНИВЕРСАЛЬНАЯ • ПЛАСТИК • ФОЛЬГА • РЕЗИНА •
 • ЭЛЕКТРОНИКА • ДЕРЕВО ЛАКИРОВАННОЕ • МЕТАЛЛ •
 • КАМЕНЬ • СТЕКЛО • БЕТОН • КИРПИЧ • ЦЕЛЛОФАН •
 • ЦЕЛЛУЛОИД • ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДОКУМЕНТЫ •
 • ПЛАСТИКОВЫЕ СТАКАНЫ • ЗЕРКАЛА • ФАНЕРА •

#433

Объём.....50 мл/1 л
 Основа.....спиртовая
 Высыхание.....30-120 сек
 Водостойкость.....да

• ПЛАСТИК • СТЕКЛО •
 • РЕЗИНА •
 • МЕТАЛЛ • КАМЕНЬ •
 • СЫРАЯ ДРЕВЕСИНА •



ПИЩЕВЫЕ КРАСКИ

#111

для мяса

Объём.....50 мл
 Основа.....водная
 Высыхание.....180 сек
 Водостойкость.....нет

#510

для сырной корки

Объём.....250 мл
 Основа.....водная
 Высыхание.....120 сек
 Водостойкость.....нет

#170

для яиц

Объём.....250 мл
 Основа.....водная
 Высыхание.....121 сек
 Водостойкость.....нет

ФЛУОРЕСЦЕНТНЫЕ КРАСКИ

#117



Объём.....25 мл/1 л
 Основа.....водная
 Высыхание.....10 сек
 Водостойкость.....нет

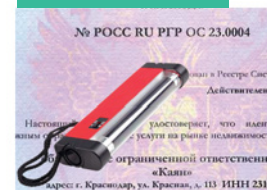
• ОТТИСКИ И МЕТКИ, СВЕЯЩИЕСЯ В UV-СВЕТЕ •
 • НЕОНОВАЯ • ФЛУОРЕСЦЕНТНАЯ •

#110UV

НЕВИДИМАЯ

Объём.....25 мл/50 мл
 Основа.....водная
 Высыхание.....бумага 30 сек
кожа 10 сек
 Водостойкость.....нет

• НЕВИДИМЫЕ МЕТКИ •



1060UV

Лампа флуоресцентная
 Длина волны.....370 нм
 (батарейки в комплект не входят)

• для обнаружения UV-МЕТОК •

КРАСКИ ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ

Объём.....150 мл/500 мл
 Основа.....водная



Для смешивания и создания краски новых цветов.

Для первичной заправки штемпельных подушек.



#110RX

Очиститель-спрей универсальный

Объём.....125 мл

• для ВСЕХ ВИДОВ КРАСКИ •



Универсальный очиститель, для всех видов краски.
 С помощью насадки-щётки можно прочистить все забившиеся грязью части печати, особенно микротекст или растровые элементы.
 Для резиновых и полимерных печатей, металлических клише.