

ОФИС

197101, г. Санкт-Петербург, ул.
Большая Монетная, д. 16, к. 30,
лит. А, пом. 4-Н

ПРОИЗВОДСТВО

188670, Ленинградская обл.,
Всеволожский р-н, с.п.
Романовское, местечко Углово,
д. 9А/19

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛАК SURF

Лак для станции смешения

Органорастворимый технический лак на основе высокомолекулярных смол и функциональных добавок.

ПРИМЕНЕНИЕ

Разработан для смешения красок серии SURF, предназначенных для поверхностной печати, с использованием пигментных концентратов серии NC BASE.

ТИП ПЕЧАТИ

- флексографический
- рототравяющий

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендуемый ввод технического лака в составе краски — 20–30 %.

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

- высокие технико-печатные характеристики произведённой краски
- высокий уровень адгезии красочного слоя
- хорошая стойкость к механическим воздействиям
- низкий уровень статического и динамического коэффициента трения

ЗАПЕЧАТЫВАЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- предварительно коронированные LDPE, HDPE
- предварительно коронированные OPP, BOPP, CPP
- предварительно праймированные металлизированные PP, PET и алюминиевая фольга

Поверхностное натяжение PP и PE перед печатью — не менее 38–40 дин/см.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Поставляемая вязкость при 20 °C по В34, сек, не менее (ГОСТ 8420-74)

35 ± 5

Содержание нелетучих веществ, %, не менее (ГОСТ 52487-2005)

48 ± 2

УПАКОВКА

Наименование	Объём, л	Вес, кг
Металлические вёдра	25	20
Металлические бочки	200	180

УСЛОВИЯ И СРОК ХРАНЕНИЯ

Гарантийный срок хранения технического лака в герметичной упаковке — 12 месяцев с даты изготовления, указанной на этикетке. Хранить при температуре от +10 °C до +25 °C.

Перед применением продукты должны пройти акклиматизацию при температуре помещения (18–25 °C) в течение не менее 24 часов. Перед использованием технический лак тщательно перемешать или перекачать насосом станции смешения в течение 10–15 минут.

Помещение, где производятся работы, должно хорошо проветриваться и отвечать требованиям пожарной безопасности. При применении строго соблюдайте указания эксплуатационной документации.

СЛУЖБА ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ

Компания ООО «Штарк Инк» предоставляет заказчикам полную техническую поддержку поставляемых продуктов, в том числе разработку под индивидуальные требования клиента.

Несмотря на то что информация считается надёжной, ООО «Штарк Инк» не гарантирует её точность, полноту или достоверность, поскольку условия использования продуктов вне нашего контроля. Рекомендуем перед серийным производством провести предварительное тестирование материалов.