

Техническое описание

SP 240 WHITE

ХАРАКТЕРИСТИКА

Краска белая на водной основе, используемая для получения эластичного, мягкого на ощупь отпечатка с высокой кроющей способностью.
Стабильна во время печати.
Испытания на трение и стирку следует проводить через 24 часа после отверждения.
Соответствует всем экологическим стандартам.

Химические свойства

Вид : Белая паста
pH : 7-7,5 (20 °C)
Плотность : 1,44 g/cm³ (20 °C)
Вязкость : [(20 °C) sp: 7, rpm: 20 Brookfield] : 180.000 – 200.000 [mPa.s]

Приложение

Печать : Для получения более плотного укрывистого белого цвета, рекомендуется печать в два прохода с промежуточной сушкой. Наилучший результат получается с 43 сетки.

Смешивание : **Для печати на эластичной ткани;**
SP 240 Белая 750-900 g
SP 220 База 100-250 g
1000 g

Для получения цвета в SP 240 White, добавляют пигменты серии OP (1-5 %) или FR (5-15 %) .
Для снижения вязкости, добавляют регулятор SP 209 (1-3 %) .
После печати -печатные формы замываются водой.

Сушка : 150 - 160 °C в течении 1-1,5 минут или 120 - 130 °C 2 минуты

Безопасность и Хранение

Краска не содержит вредных веществ для органов дыхания и безопасна при попадании на кожу. Однако в случае контакта с чувствительными органами, такими как глаза или полость рта, промыть большим количеством воды. При необходимости рекомендуется медицинская помощь.

Держите контейнеры сухими и плотно закрытыми. Хранить в проветриваемом месте при температуре (+5) - (+ 30) ° C.

Употребить в течение 8 месяцев после даты производства.

Упакована в пластике по 10 кг.

Упаковка

Технические данные и информация, которые приведены выше,предназначены только для использования в качестве инструкций. В случае не соблюдения инструкций, производитель не несет никакой ответственности. При возникновении затруднительных ситуаций, наш технический отдел готов оказать помощь.