

ST 770

КОНЦЕНТРИРОВАННЫЕ МОРИЛКИ

91604-xxxxx, 889-xxxxx

Концентрированные морилки ST 770 - предназначены для тонирования изделий предметов интерьера из дерева. На них можно наносить лаки кислотного отверждения, полиуретановые, НЦ-лаки и лаки УФ-сушки.

Концентрированные морилки ST 770 могут наноситься распылением, кистью, окунанием.

Для получения лучших результатов при использовании морилок следует помнить, что:

- Перед использованием морилку следует разбавить разбавителем в указанной пропорции и хорошо перемешать.
- Наносить морилку следует на ошлифованную, очищенную от пыли поверхность.
- Перед нанесением силера и лака следует убедиться, что морилка полностью высохла.
- Хранить в плотно закрытой пластмассовой таре в помещении с хорошей вентиляцией при температуре 15-20°C. Срок хранения морилки 2 года (в нераспечатанной таре), в распечатанной таре - 6 месяцев.

Технические данные:

Артикул	Цвет	Тип	Вязкость при поставке, с./DIN4/ 20°C	Сухой остаток, %	Плотность, кг/л	Степень глянца	Огнеопасность
91604-07242 06248 07249 03247 09243 03005 03015 03025 03035 03045 03055 03065 03075 03085 03095 03105	Палисандровое дерево 1:5 зеленый 1:3 синий 1:5 красный грецкий орех 1:7 черный 1:1 махагон 1:5 сосна 1:20 грецкий орех 1:10 светлая сосна 1:15 темный дуб 1:20 светлый дуб 1:50 вишня 1:20 красный 1:5 бордовый 1:5 зеленый лес 1:3 сандаловое дерево 1:60	Морил-ки на основе НЦ растворителя	12±1	13-15 весовых%	1,02 1,04	-	огнеопасный
889-04001 20590 20591 20517 02007	Белый 1:1 – 1:10 Анегри 1:1 – 1:3 Темный анегри 1:1 – 1:3 Венге 1:1 – 1:3 Синий 1:5						

Концентрация указана для нанесения пистолетом-краскораспылителем.

Нанесение:

Артикул	Отвердитель	Разбавитель	Рабочая вязкость, с./DIN4/ 23°C	Время жизни смеси
91604-xxxxx		Разбавитель 800-xxxxx в соответствии с указанной концентрацией	-	До 6 месяцев при 15-25°C

Сушка:

Температура	20°C	50°C	80°C
Сухой на ощупь при нанесении 100 г/м ²	30 мин.	-	-

