



Применение

Cetol SP 520 служит грунтовкой и защитным покрытием для всех видов изделий из лиственных и хвойных пород древесины.

Защиты от грибка синевы в соответствии с EN 152.1
Предназначен для использования на промышленных предприятиях.

Запрещается покрывать изделия, которые контактируют с продуктами питания и средствами личной гигиены.

Свойства

Покрывной слой характеризуется хорошими защищающими и порозаполняющими способностями, имеет характер хорошего выравнивания поверхности и обладает влагорегулирующими свойствами.

Не смешивается с другими грунтами!

Цвет

Белый.

Связывающая основа

Алкидная смола

Пигментная основа

Титан диоксид рутил

Плотность

1,31 кг/л

Упаковка

20л
200л

Хранение

Минимальный гарантийный срок хранения 1 год.
Начатую тару хорошо закрывать после использования.
Хранить в прохладном месте, но беречь от мороза.

Меры безопасности

Точка воспламенения +43°C
ADR/GGVS: KI 3, III.

Вредный для окружающей среды. Воспламеняющееся вещество. Очень ядовитый для обитателей водоемов. Избегайте контакта с кожей. Испарения вызывают сонливость и могут привести к потере сознания. Покрасочные работы проводите в хорошо проветриваемых помещениях. Содержит 2-метилэтилкетон оксим. Может вызвать аллергическую

RUBBOL SP 110

Краткое описание

Грунт на основе растворителя для изделий из лиственных и хвойных пород древесины. Для внешних и внутренних работ.

реакцию.

Ни в коем случае вещество не должно попадать в воду. Использование возможно лишь с соблюдением инструкций и в строго определенных отраслях. Злоупотребление может негативно повлиять на здоровье.

Внимание!

Осторожно используйте вещества, которые содержат биоциды. Перед использованием внимательно ознакомьтесь с техническим описанием продукта

Рекомендации по нанесению

Основные указания

Влажность древесины должна составлять от 12 % до 15%.

Институт оконных технологий г. Розенхайма (Германия) в соответствии с Техническим листом Nr 3/18, VOB, часть C, DIN 18363 рекомендует делать хотя бы одно покрытие грунтом и промежуточным покрытием (мин. 30µm).

Поверхность обезжирить и очистить от пыли. При попадании солнечных лучей на покрытия темного цвета они могут нагреваться до 80°C.

Основными методами нанесения Rubbol SP 110 являются распыление.

Для лучшего схватывания лака с покрытием не нужно шлифовать грунт.

При использовании некоторых пород древесины, особенно лиственных, с высоким содержанием экстрактов возможно проявление волокон.

Разбавитель

В случае необходимости, Sikkens разбавителем ST 825*. (возможно разбавление уайтспиритом)
Для окунания вязкость 15-18 с DIN4 при t материала 20°C

Расход

120 - 160 мл/м² в зависимости от способа нанесения, породы и впитывающей способности древесины, (точные данные можно получить пробным нанесением)

Минимальная температура обработки

10 - 30°C для поверхности, воздуха и материала

Сушка

При нормальном климате $t=23^{\circ}\text{C}$ / 50%
в соответствии с DIN 50014.

До пылеустойчивости: около 2 часов
Шлифования: около 18 часов
Нанесение след. покрытия: через 24 часа (водное)
через 24 часа (на раствор.)

Время сушки зависит от толщины покрывного слоя,
породы древесины, температуры. Помещения для
сушки должны быть хорошо проветриваемыми и с
соответствующей температурой воздуха.

Чистка инструментов

Sikkens растворитель ST 825* (или уайтспиритом).

Рекомендации по нанесению

1. Готовые изделия из стабильной древесины

Пропитка, согласно DIN 68800, ч. 3.

(согласно EN 152.1, EN 113 и RAL).

Cetol SV 868*

Грунт

Rubbol SP 110

Промежуточное покрытие

Rubbol WM 270* (для тропических и лиственных пород)

Rubbol WM 275* (для хвойных пород и меранти)

Rubbol SM 210*

Rubbol WF 365* белый/цветной

Rubbol WF 368* белый/цветной

Rubbol WF 370* белый/цветной

Rubbol WF 378* белый

Rubbol WF 380* белый

Завершающее покрытие

Rubbol SF 330* белый

Rubbol WF 365* белый/цветной

Rubbol WF 368* белый/цветной

Rubbol WF 370* белый/цветной

Rubbol WF 378* белый

Rubbol WF 380* белый

2. Изделия из полустабильной и нестабильной древесины

Пожалуйста проконсультируйтесь со специалистами с
представительства Sikkens в Вашей стране.

Примечание

При возникновении проблем проконсультируйтесь со
специалистами Sikkens.

* Смотрите техническое описание