



Окунание



Наносить кистью



Облив



Вакумат



Машина для окраски досок



Для частично стабильных строительных конструкций



Для нестабильных строительных конструкций

sikkens

WOOD COATINGS



Перед применением перемешать



Водорастворимый



Перевозить и хранить, защищая от мороза



Хранить в прохладном месте



Очистка инструментов: водой

Cetol WF 771

Описание материала Водорастворимое, прозрачное, матовое грунтующее, промежуточное и финишное покрытие с масляным эффектом для наружных строительных конструкций из древесины. Применяется как система 3 в 1.

- готовый к употреблению
- высокая паропроницаемость
- защищающий от УФ(ультрафиолета)

Цвет При выборе цвета лака обращайтесь внимание на групповую таблицу цветов Независимого Института Технологии Окон в Rosenheim. Все прозрачные (лаковые) цвета можно смешивать между собой. Цветовосприятие отдельных цветов лака на разных подложках - различно, поэтому нанесите пробный слой на обрабатываемую древесину. Более темные цвета лака являются более атмосферостойчивыми по сравнению со светлыми цветами. Бесцветные покрытия не предназначены для наружных строительных конструкций из древесины. В древесинах с высоким содержанием экстрактов, как например, дуб, лиственница, тропические породы древесины, происходит изменение цвета - это, отчасти, наблюдается лишь при атмосферном воздействии. Прозрачный, цвета, например, из коллекции JCC.

Степень блеска Матовое покрытие

Вид связующего вещества Комбинация акрил-алкидных смол

Основа пигмента Светостойкие, атмосферостойчивые пигменты

Емкость 10 л

Применение Окунание, облив, окрашивание кистью
Покрасочная машина щеточного типа, вакумат

Расход 100 - 150 мл/м²

Разбавление Не разбавлять

Температура работы 15-25 °C для подложки (древесины), материала и воздуха при относительной влажности около 60 %.

Время высыхания Сушка при 23 °C / 50 % относительной влажности
Сухой от пыли: около 30 минут,
Под шлифовку: около 4 часов
Для последующей отделки: приблизительно после 4 - 6 часов

Очистка инструмента Сразу после применения смыть водой, при необходимости добавив бытовое моющее средство, или с помощью ST 830* (чистящее средство).

Хранение Минимальный срок хранения в не вскрытой таре при комнатной температуре: не менее 2 лет. Температура хранения +5 - +30°C. По истечении срока хранения продукт может быть использован, но некоторые его свойства могут отличаться от свежего продукта с истекшим сроком хранения. Вскрытые емкости после использования необходимо плотно закрывать! Хранить в прохладном месте, но предохранять от замерзания.

Утилизация На переработку отправлять только пустые ёмкости. Остатки материала утилизировать согласно соответствующим местным нормам и предписаниям. Согласно нормам ЕС кодом для этого материала является: 08 01 12

Обозначение опасности Обозначение согласно директиве-EG - смотри инструкцию по безопасности, пункт 15.

Предостережение Перед применением ознакомьтесь с маркировкой и информацией о материале. При нанесении лаков/красок с низким содержанием вредных веществ необходимо соблюдать общие меры безопасности.

Основные правила Влажность древесины при нанесении системы покрытий Sikkens должна находиться в пределах от 12 % до 15 %. Согласно Директивам о лакокрасочном покрытии на окнах, который был издан Федеральным комитетом по сохранению лакокрасочных покрытий и качества в строительстве (бюллетень № 18), и Положению о подрядных строительных работах, Часть C, DIN 18363, а также рекомендациям Независимого Института Технологии Окон в Розенхайме, строительные конструкции из древесины, устанавливаемые в зданиях, перед монтажом со всех сторон должны быть обработаны минимум грунтующим и промежуточным покрытием (толщина сухого слоя составляет не менее 30 мкм). Подложка должна быть сухой, чистой и обезжиренной. Также при выборе области применения покрытия, и, особенно, цвета покрытия, необходимо обращать внимание на следующее: наружное покрытие темных цветов может привести к нагреванию поверхности (до 80 градусов Цельсия). Предназначено для применения на промышленных предприятиях и исключительно согласно прилагаемым рекомендациям к системе покрытий Sikkens.

Директива-VOC Предельное допустимое содержание данного материала согласно нормам ЕС (кат. A/e) составляет: 150г/л (2007) / 130 г/л (2010). Данный материал содержит макс. 50 г/л летучих органических соединений.

Ссылка Названные здесь системы покрытий приведены только в качестве примера, возможны и другие комбинации. Все другие продукты и материалы (шпатлевка, клейкие ленты, уплотнители, очиститель и т.д.), соприкасающиеся с покрытием должны быть проверены переработчиком на совместимость. Пожалуйста, ознакомьтесь с соответствующими техническими бюллетенями. При необходимости, также можно проконсультироваться у технических представителей Sikkens в вашем регионе или на предприятии.

Рекомендации по Для сохранения оттенка покрытия от выветривания. Необходимо делать ежегодный осмотр и обновление покрытия WF 771. Если не делать осмотра и подновления, то происходит естественное поседение древесины.

Akzo Nobel Wood Coatings GmbH Düsseldorfer Straße 96-100
Akzo Nobel Industrial Coatings AB Staffanstorpsvägen 50
ООО «Акзо Нобель» ул. Смольная, 24Д

40721 Hilden
SE-205 17 Malmö
125445 Москва,

Germany
Sweden
Россия

Tel.: +49 2103 77 800
+46 (0) 403 55000
+7 495 795 0140

Fax: +49 2103 77 577
+46 (0) 403 55132
+7 495 795 01 41

Система покрытий: Частично стабильные и нестабильные строительные конструкции из древесины

пропитка	пропитка для класса устойчивости 3-5. Не применять друг с другом BPD-продукты. Cetol WV 885 BPD+ Cetol WV 880 BPD
грунтовка	Cetol WF 771 Cetol WP 562 BPD
промежуточное покрытие	Cetol WF 771
финишное покрытие	Cetol WF 771

Все данные, содержащиеся в этой брошюре, не представляют собой данных о качестве товаров. Качество, пригодность, квалификация и назначение а также цель применения наших материалов определяются исключительно соответствующими договорами продаж содержащими основное описание материалов. В любом случае допустимо общепринятое отклонение в случае, если не имеется письменной договоренности о чем-то другом. Все сведения соответствуют сегодняшнему уровню техники. Для приведенных систем покрытий и подложек мы не претендуем на достоверность данных, их следует понимать лишь как возможные примеры. Из-за многочисленности подложек и условий объектов покупатели/производители не освобождаются от обязанности проверять наши материалы на пригодность в соответствующих условиях объекта и перерабатывать их соответственно уровню техники. В остальном действуют наши общие условия продаж. При появлении нового положения эта брошюра теряет свою силу.