



Окунанием Обливом Вакуумное Для окон Для дверей Для полустабильной древесины



Для нестабильной древесины Тщательно перемешать Водорастворимый Беречь от мороза Хранить в прохладном месте Очистка инструмента водой

SETOL WM 660

Краткое описание

Водорастворимый лак с большой прозрачностью, используется как грунт и промежуточное покрытие для изделий из древесины. Для внешних и внутренних работ.

Применение

Cetol WM 660 используется как грунт и промежуточное покрытие для изделий из лиственных и хвойных пород древесины.

Для использования на промышленных предприятиях.

Лак не содержит биоцидных добавок и поэтому может применяться для покраски оранжерей и пчелиных ульев

Свойства

Cetol WM 660 наносится легко и плавно и после высыхания показывает равномерный поверхностный эффект с большой прозрачностью. Покрытие обладает регуляцией влажности древесины, очень эластичное и атмосферостойкое.

Цвет

Цветовую гамму смотрите в наших каталогах. Все лаки могут между собой смешиваться. Оттенок на различных породах древесины разный, поэтому рекомендуется пробное нанесение на используемой древесине. Темные тона являются более атмосферостойкими.

Связывающая основа

Акрил сополимер дисперсия

Пигментная основа

Светостойкие, атмосферостойкие пигменты

Плотность

1,04 кг/л в зависимости от цвета

Сухой остаток

31%

Упаковка

20л
120л

Хранение

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

Меры безопасности

Избегайте вдыхания испарений. Если помещение плохо проветривается, пользуйтесь защитной маской. Берегите от детей.

Внимание!

Если грунты/лаки/лазури содержат небольшое количество вредных веществ, все равно используйте индивидуальные средства защиты.

Для окунания мы рекомендуем использовать резервуары из нержавеющей стали, чтобы исключить коррозию.

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.

Cetol WM 660 предпочтительно наносить обливом. При двухразовом обливке толщина сухого слоя доходит до 30µm. После этого можно проводить монтаж изделия. Возможно также нанесение другими способами: покрасочным автоматом, окунанием, вакуумным нанесением.

Чтобы увеличить адгезию поверхностей не рекомендуется проводить промежуточную шлифовку.

Разбавитель

В случае необходимости вода. Для окунания довести вязкость материала до 12-13 сек при воронке DIN 4 мм при 20°C.

Расход

80-120 мл/м² в зависимости от способа нанесения, породы и впитывающей способности древесины (точные данные можно получить пробным нанесением)

Минимальная температура обработки

10°C для поверхности, воздуха и материала

Сушка

При нормальном климате t=23°C / 50% в соответствии с DIN 50014.

| | |
|---------------------------|---|
| До пылеустойчивости: | около 30 минут |
| Шлифования: | около 4 часа |
| Нанесение след. покрытия: | через 4-6 часа (водное) через 16 часов (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

Инструмент промывается водой с добавлением бытовых чистящих средств или ST 830

Рекомендации по нанесению

1. Готовые изделия из стабильной древесины

Пропитка, согласно DIN 68800, ч. 3.

(согласно EN 152.1, EN 113 и RAL).

Sikkens Cetol WV 881*

Sikkens Cetol WV 886*

Грунт

Cetol SP 520*

Cetol WP 560*

Cetol WP 562* (согласно EN 152.1 и RAL,

от пропитки можно отказаться)

Sikkens Cetol WM 660

Промежуточное покрытие

Sikkens Cetol WM 660

Завершающее покрытие

Sikkens Cetol WF 950*

Sikkens Cetol WF 955*

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