

**ТИП КРАСКИ**

Водоразбавляемая, на основе акрилата краска для наружных условий.

**ПРИМЕНЕНИЕ**

Для новых и ранее окрашенных дисперсионными или масляными красками поверхностей, например, наружные стены, стрехи, обшивочные доски оконных переплетов. Для бревенчатых поверхностей рекомендуем WOODEX AQUA CLASSIC лессирующий антисептик.  
ВНИМ.! Для поверхностей, ранее окрашенных красной краской, рекомендуется новая обработка красной краской.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

**Содержание сухих веществ** Прим. 38 объемных %

**Летучие органические вещества (VOC)** EU VOC допустимое значение (kat A/d): 130 г/л 2010. VOC изделия: макс.130 г/л.

**Практическая укрывистость** Строганная доска 8 м<sup>2</sup>/л  
Распиленная доска 5 м<sup>2</sup>/л

**Плотность** прим. 1,3 г/мл

**Время высыхания, +23°C / 50 % RH**

- на ощупь через 1 час  
- нанесение следующего через 2 - 4 часа  
слоя Холод и / или влага замедляют процесс высыхания краски

**Разбавитель, очистка инструментов** Вода. Рабочие инструменты немедленно промыть теплой водой и моющим средством после работы.

**Глянец** Полуматовая

**Цвета** По карте цветов для наружных поверхностей.  
Краска подходит к колеровочной системе Текномикс.

**Атмосфераустойчивость** Очень хорошая

**См. на обороте**

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Подготовка поверхности и грунтовка

#### НОВАЯ ДЕРЕВЯННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ:

Обработать поверхность, как можно скорее. Пропитку и грунтовку лучше выполнить уже летом во время строительства.

Удалить снимающийся материал, грязь, пыль и плесень. При необходимости можно использовать средство для удаления плесени RENSA Homepesuliuos.

Кистью нанести на поверхность бесцветный состав WOODEX AQUA BASE. Дать высохнуть на 1 сутки.

Загрунтовать деревянные поверхности NORDICA РОНЈАМААЛИ и дать высохнуть на 1 - 3 суток в зависимости от погоды.

Металлические части вымыть при помощи TEKNOSOLV 1621 и загрунтовать краской FERREX.

#### РАНЕЕ ОКРАШЕННАЯ ИЛИ СТАРАЯ ДЕРЕВЯННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Участки поверхности, находящиеся в плохом состоянии, заменить на новые. Удалить снимающийся материал, грязь и пыль. Удалить полностью поврежденные слои краски. Следует учитывать, что адгезия старого слоя краски может быть стала такой слабой, что есть причина краску удалить, хотя она кажется неповрежденной. Старый слой краски удаляется, в первую очередь скребком или стальной щеткой и, при возможности, подогревателем поверхности, инфракрасным подогревателем, предназначенный для этих целей. Во-вторую очередь, можно использовать состав для удаления краски или струйную очистку.

Поверхности вымыть моющим средством RENSA Maalarinpesuliuos. Пораженные плесневым грибком поверхности обработать средством для очистки от плесени RENSA Homepesuliuos и тщательно промыть водой.

Старую необработанную деревянную поверхность можно обработать бесцветным пропитывающим составом WOODEX AQUA BASE до грунтовочной окраски, см. "НОВАЯ ДЕРЕВЯННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ."

Загрунтовать оголенные участки деревянной поверхности NORDICA РОНЈАМААЛИ. Дать высохнуть на 1 - 3 суток в зависимости от погоды.

Заржавленные металлические участки обработать стальной щеткой. Вымыть все металлические части TEKNOSOLV 1621 и загрунтовать краской FERREX.

### Поверхностная окраска

Для обеспечения однородности поверхности, следует подготовить достаточное количество краски в одну емкость.

Тщательно перемешать краску и наносить кистью, малярной щеткой или распылителем в 1 - 2 слоя.

Если краска наносится распылителем, то для уверенности обеспечения адгезии, обработку поверхности завершить кистью.

### Условия нанесения

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой.

Содержание влаги в древесине не должно превышать 20% от массы древесины в сухом состоянии.

Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должны быть выше +5°C и относительная влажность воздуха ниже 80%.

Избегать выполнения окраски на прямом солнцепеке.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Хранить в прохладном месте в герметично закрытой емкости

**ЗАЩИЩАТЬ ОТ МОРОЗА**