

# MATmotion Silk

Декоративная внутренняя отделка с металлизированным эффектом

## ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

**MATmotion Silk** – декоративная отделка для внутренних вертикальных поверхностей со специальными наполнителями.

Сочетание белой или колерованной **MATmotion Extra Matt** с **MATmotion Silk Extrawhite** или **Silver**) обеспечивает возможность нанесения выбранной отделки в один слой.

Поверхность, декорированная **MATmotion Silk**, характеризуется приятной игрой света и цвета – результат гармонии и контраста между оттенками, созданных с нанесением и отражением перламутровых пигментов.

**MATmotion Silk** – выражение приверженности **Novacolor** в отношении устойчивого развития окружающей среды.

В целях сокращения «углеродистого следа», в состав **MATmotion Silk** входит специальное связывающее вещество, происходящее из устойчивой биомассы, которое заменяет ископаемое сырье.

Это стало возможным благодаря внедрению технико-производственной процедуры под названием «баланс массы», сертифицированный **REDcert**<sup>2</sup>.

## ПРИМЕНЕНИЕ

**MATmotion Silk** может наноситься на:

- свеженанесенную или существующую штукатурку на основании водонепроницаемых соединений.
- цементные поверхности.
- гипсовые и гипсокартонные поверхности.
- старую краску и отделку органическими или минеральными природными материалами – сухими, абсорбирующими и однородными.
- строительную смесь на основе различных минеральных абсорбирующих веществ

Эти поверхности следует подготовить соответствующим образом согласно описанию, представленному в параграфе «**ПОДГОТОВКА ОСНОВЫ И НАНЕСЕНИЕ**».

## ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Природа связующего вещества: водосисперсионный сополимер

Объем:

**MATmotion Silk Extrawhite:** 1,11 +/- 0,05 гр./мл

**MATmotion Silk Silver:** 1,13 +/- 0,05 гр./мл

Изделие сертифицировано **REDcert**<sup>2</sup>: продукт снижает потребление ископаемых ресурсов благодаря использованию возобновляемого сырья в цепочке создания стоимости.

## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Высыхание (при 25°C и 65% ОТН.ВЛ.):** на ощупь через 1-3 часа; можно окрашивать через 6 часа (в зависимости от толщины слоя).

## РАЗВЕДЕНИЕ

**MATmotion Silk Extrawhite** и **Silver:** готов к использованию.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Перед окрашиванием и нанесением необходимо хорошо перемешать материал.

Не наносить на сырые и щелочные основы, следует выдержать достаточное количество времени, обычно четыре недели.

Не наносить при наличии выступающей влаги.

## ПОДГОТОВКА ОПОРЫ К НАНЕСЕНИЮ

(Приводится для условий среды T=25°C, ОТН.ВЛ.=60%)

Поверхность должна быть сухой и на ней не должно быть пыли и влажных пятен.

При необходимости отремонтировать поверхность или нанести необходимые продукты.

При наличии плесени обработать поверхность специальными продуктами. Удалить щеткой или промыть возможные высолы и отслаивающиеся части старой краски.

Полностью очистить отслоившиеся слои краски, цемента или штукатурки. С помощью щетки очистить от пыли, копоти и прочего.

Если основа неконсолидирована и отслаивается, нанести кистью один слой **Decofix** (микронизированный фиксатор для стен).

На сухую и плотную поверхность нанести валиком или кисточкой один слой разведенной **MATmotion Primer** (пигментированный фиксатор на водной основе).

Дождаться полного высыхания поверхности и нанести шерстяным роликом или роликом из микрофибры, кисточкой или спреем один-два слоя **MATmotion Extra Matt** (матовая моющаяся краска), разведенную белую или колерованную с выбранной отделкой

После полного высыхания кельмой из нержавеющей стали или пластиковой кельмой нанести один слой **MATmotion Silk** Пройти по еще влажной поверхности кельмой из нержавеющей стали или пластиковой кельмой до достижения необходимого визуального эффекта.

В случае необходимости, в связи с эстетическими или иными требованиями можно нанести на высохшую опорную поверхность второй слой **MATmotion Silk**, придерживаясь выше описанной процедуры.

Время высыхания: примерно 24 часа, в зависимости от типа основы, ее поглощения и окружающих условий.

## РЕКОМЕНДАЦИИ

Материал должен быть защищен от замерзания и сильных перепадов температур во время всего цикла нанесения.

Не применять при температуре воздуха, основы и продукта ниже +5° C или выше +35° C, ни под прямыми солнечными лучами и на нагретых поверхностях (даже если уже в тени). Влажность окружающей среды должна быть < 75%; влажность основы должна быть < 10%.

Рекомендуется завершать все работы с использованием материала из той же партии. В случае использования изделия из другой партии рекомендуется смешать их между собой, чтобы избежать отклонений в оттенке.

Для правильного использования указанных материалов, разведения и использования в работе рекомендуется

Технические характеристики: MATmotion Silk

Редакция №: 01

Дата составления: 03.11.2020

Стр. 1 до 2

внимательно ознакомиться с соответствующими техническими характеристиками изделия.

На всех этапах подготовки опорной поверхности, изделий и нанесения рекомендуется контролировать правильность используемых вспомогательных средств и средств индивидуальной защиты (СИЗ).

#### **ОЧИСКА ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СРЕДСТВ**

Их рекомендуется вымыть водой сразу же после использования.

#### **РАСХОД**

**MATmotion Silk Extrawhite и Silver:** 10 м<sup>2</sup>/л на один слой, относится к применению на гладких основах со средним поглощением. Рекомендуется предварительно проверить действительный расход на конкретной основе.

#### **ЦВЕТА**

**Extrawhite** и выбрать колеровку на основании палитры **MATmotion**.

#### **УПАКОВКИ**

Упаковка на 1 л и 4 л.

#### **УСЛОВИЯ И ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ХРАНЕНИЯ**

Продукт рекомендуется использовать в течение 2 лет с даты производства, при условии хранения в исходных закрытых контейнерах при подходящей температуре.

#### **УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

Директива 2004/42 CE:

MATmotion Silk (матовая краска для внутренней отделки стен и потолка)

Предельное значение ЕС для MATmotion Silk (кат A/a): 30 гр/л (2010).

MATmotion Silk содержит максимум 1 гр/л ЛОС.

Продукт не требует маркировки в соответствии с действующими нормами.

Использовать продукт в соответствии с действующими санитарными нормами и нормами ТБ. Не выливать остатки в канализацию, на землю или в реки; после использования не выкидывать контейнеры, их следует хорошо высушить, и сдавать в пункты сбора специальных отходов. Хранить в местах, недоступных для детей. В случае проглатывания незамедлительно обратиться к врачу.

Для получения более подробной информации см. паспорт безопасности.

Примечание: COLORIFICIO NOVACOLOR гарантирует, что информация, содержащаяся в настоящем документе, отражает наилучшим образом ее технические и научные знания; тем не менее, она не может принять на себя никакой ответственности за результаты, полученные при их использовании, так как условия применения не могут ею контролироваться. Рекомендуется проверять соответствие изделия в каждом отдельном случае. Настоящий документ аннулирует и замещает все предыдущие паспорта.