

MURATORE - МУРАТОРЕ

АКРИЛОВАЯ, ТЕКСТУРНАЯ ШТУКАТУРКА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

ОПИСАНИЕ

Штукатурка MURATORE (МУРАТОРЕ) – это, акриловое высококачественное текстурное покрытие на водной основе для внутренних и наружных поверхностей.

Штукатурка создает прочное покрытие стойкое к химическому воздействию а так же к атмосферным осадкам.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Может применяться на:

- Новые и старые штукатурки на водной основе.
- Бетонные поверхности.
- Гипсокартонные поверхности.
- Старые краски и покрытия стен, которые имеют органическую или минеральную природу, сухие, абсорбирующие и когезионные.

Поверхности должны быть надлежащим образом подготовлены, следуя инструкциям, приведенным в параграфе "подготовка поверхности".

Не наносить на свежеекрашенные и щелочно-тягучие поверхности и обеспечить достаточное время отверждения, обычно не менее четырех часов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- Тип связующего: акриловый сополимер в эмульсии на водной основе
- Пигменты и расширители: мраморные гранулы
- Растворитель: вода
- Вязкость: пастообразная консистенция
- Сушка (при 25°C и 65% R. Н.): на ощупь 2 часа; для повторного окрашивания через 8 часов.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Проверьте состояние поверхности.

Поверхность должна быть ровной и гладкой. Если нет, подготовьте поверхность с помощью специальных продуктов.

- Если старая краска присутствует, все отслаивающиеся части должны быть полностью удалены путем соскабливания или с помощью водоструйной машины высокого давления.

- Удалите пыль, смог или другие отложения щеткой.

Оштукатуренная поверхность:

- Трещины должны быть надлежащим образом расширены и заполнены штукатуркой.
- Выровняйте любые неровности на поверхности применяя подходящую штукатурку.
- Убедитесь, что поверхность после подготовки полностью высохла, после этого нанесите грунт NANOFIS или COLOR QUARZ PRIMER.
- Нанесите штукатурку MURATORE (МУРАТОРЕ), как описано в инструкции по применению.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Условия воздуха и окрашиваемой поверхности:

Температура воздуха: мин. +8 °C / Макс. +35 °C

Относительная влажность окружающей среды: <75%

Температура окрашиваемой поверхности: мин. +5 °C / Макс. +35 °C

Уровень влажности поверхности: <10%

- Избегайте нанесения при наличии конденсата на поверхности или под прямыми солнечными лучами и при прямом попадании дождя.

Для получения оптимального внешнего вида и эксплуатационных характеристик изделия, рекомендуется защитить поверхность от дождя и сырости минимум на 48 часов после нанесения покрытия.

Это позволит продукту полностью высохнуть и обеспечить равномерную полимеризацию, которая происходит примерно через 10 дней.

- Нанесение штукатурки MURATORE (МУРАТОРЕ) на поверхности с высыпанием соли или с повышенной влажностью может нарушить сцепление продукта с опорой.

НАНЕСЕНИЕ

- Инструменты: Текстурный Валик, Пистолет-Хоппер.

- Разбавление: максимум 10% с чистой водой.

- Смешайте продукт с водой непосредственно перед нанесением.

- Равномерно распределите продукт по окрашиваемой поверхности с помощью краскопульты или пластикового шпателя и выровняйте его, прежде чем он начнет образовывать поверхностную пленку.

- Очищайте инструменты водой сразу же после использования.

- Ориентировочная расход штукатурки MURATORE (МУРАТОРЕ): 1-1,5 кг / кв. м на поверхностях со средней пористостью.

Для определения более точного расхода рекомендуется провести тестовые нанесения продукции на конкретной опорной поверхности.

ТОНИРОВАНИЕ

Продукт доступен в белом виде, возможна тонировка по системе MARCROMIE .

МЕСТО ХРАНЕНИЯ

Максимальная температура для стабильности хранения: +30 °С

Минимальная температура для стабильности хранения: +5 °С

Продукт должен быть использован в течение 2 лет с даты изготовления при хранении в оригинальной невскрытой таре при соответствующих температурных условиях.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Используйте продукт в соответствии с действующими правилами охраны труда и техники безопасности; после использования не выбрасывайте контейнеры в окружающую среду. Хранить в недоступном для детей месте. Не выбрасывайте остатки штукатурки в канализацию, водные пути или грунт.

Для получения дополнительной информации обратитесь к паспорту безопасности.