

SAN MARCO
is a brand of
San Marco Group Spa

www.san-marco.com

SAN MARCO GROUP
Via Alta 10/A - 30020
Marcon (Venezia), Italia

info@sanmarcogroup.com
+39 041 4569322
www.sanmarcogroup.com

Isomarc

НАСТЕННЫЙ ИЗОЛЯЦИОННЫЙ ФИКСАТОР НА ОСНОВЕ РАСТВОРИТЕЛЕЙ



CODE 4410111

ISOMARC - V.2024-09-23

ОПИСАНИЕ

ISOMARC - материал для пропитывания и укрепления настенных поверхностей, предназначен для окрашивания для внутренних и внешних работ.

ISOMARC обладает высокой проникающей способностью, наполняет мелкими акриловыми частичками оштукатуренные поверхности.

Благодаря растворимому стирол-акриловому связующему веществу ISOMARC проникает в поверхность стен или в слои оставшейся краски и затвердевает.

ISOMARC обеспечивает хорошее сцепление последующих слоев красок, изолирует от вредных факторов окружающей среды поверхности из цемента или подобных цементу.

ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Наносить на следующие основы:

- Новая или старая штукатурка на базе гидравлических вяжущих.
 - Бетонные поверхности.
 - Поверхности из гипса и гипсокартона.
 - Старая окраска и органические или минеральные покрытия, сухие, плотные, впитывающие и сплошные.
 - Различные минеральные строительные смеси, при условии, что они впитывающие.
- неоднородности, шпаклевки, заплат, для выравнивания поглощающей способности основы.

Поверхность следует подготовить, выполняя указания в параграфе 'ПОДГОТОВКА ОСНОВЫ'.

Не наносить на свежую основу.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тип связующего вещества: стирол-акриловый сополимер в растворе
- Растворитель: смесь алифатических углеводородов
- Объемная масса UNI EN ISO 2811-1: $0,83 \pm 0,02$ кг/л.
- Высыхание (α 25 °C и 65% относительной влажности): на ощупь 3 часа; для нанесения следующего слоя - через 6 часов.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Оштукатуренные, гипсовые и гипсокартонные поверхности:
- Убедитесь, что основание сухое и достаточно выдержано. При необходимости обеспечить реконструкцию или консолидацию с помощью специальных средств.
 - При наличии плесени обработать поверхность моющим средством COMBAT 222 код 4810222 и saniрующим средством COMBAT 333 код 4810333.
 - Удалите, почистив щеткой или вымыв, все присутствующие высолы и отслаивающиеся части старой краски. Полностью устраните вздувшиеся слои известковой или темперной краски.
 - Удалите пыль, налет и другие отложения с помощью щетки.
 - Выровняйте неровности поверхности и обработайте отверстия, трещины, расщелины и углубления с помощью TAMSTUCCO. Уплотните трещины соответствующими герметиками.
 - Отшлифовать штукатурку и заполненные впадины наждачной бумагой.
 - При необходимости нанести выравнивающее покрытие на штукатурку, например RASAMIX 9440160 или BETOMARC 9450150 или RASOMARC 9500150 в зависимости от типа основания.
 - Убедитесь, что основание сухое и нанести один слой ISOMARC.
 - Минимум через 6 часов нанести финишный продукт.

Бетонные поверхности:

- Прошкурить поверхности и удалить возможные отслаивающиеся старые краски.
- При наличии плесени обработать поверхность моющим средством COMBAT 222 код 4810222 и saniрующим средством COMBAT 333 код 4810333.
- Удалить отслаивающиеся частички цемента.
- Выступающие на поверхности металлические стержни арматуры тщательно очистить и обработать пассивирующим раствором BETOXAN PRIMER 9490125.
- Отремонтировать дефектные участки с помощью выравнивающего продукта BETOXAN 400 или BETOXAN 300 Волокнистый тиксотропный противоусадочный раствор 9490140/0130; выполнить финишную штукатурку с помощью BETOXAN 200 штукатурка против карбонизации с антиусадочным эффектом 9490120.
- Убедитесь, что основание сухое и нанести один слой ISOMARC.
- Минимум через 6 часов нанести финишный продукт.

* (Разбавление изолирующего средства и наносимое количество зависят от поглощения основания и определяются заранее на отдельной поверхности).

ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- Условия окружающей среды и поверхности:
- Температура воздуха: Мин. +8 °C / Макс. +35 °C
 - Относительная влажность воздуха: <75%

- Температура поверхности: Мин. +5 °C / Макс. +35 °C
- Влажность поверхности: <10%
- Не применяйте под прямыми солнечными лучами.
- Инструменты: кисть, валик, распылитель.
- Количество слоев: нанесите 1-2 слоя "по-сырому".
- Продукт наносится однородным слоем, избегая образования потеков.
- Разбавление: СРЕДСТВО ГОТОВО К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ. Разбавление до 20% синтетическим разбавителем 5210011 допускается только на плохо впитывающих основаниях. Нужно количество можно оценить, проверив уплотнение поверхностей, на которых не должно быть меления после применения ISOMARC.
- Все инструменты сразу же после использования следует очистить синтетическим растворителем.
- Ориентировочный расход: 7-9 м.кв/л на слой для гладких поверхностей со средней абсорбцией. Рекомендуется определить фактический расход путем пробного нанесения на отдельной поверхности.

КОЛЕРОВКА -----

ХРАНЕНИЕ Максимальная температура хранения материала: +30°C
Минимальная температура хранения: +5°C
Срок хранения материала составляет 2 года при условии хранения в закрытых оригинальных упаковках при соблюдении надлежащих правил хранения и температурного режима.

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ Произведен в соответствии с директивами Евросоюза (2004/42/EC):
Категория A/h: фиксатор грунтовка (на базе растворителя): 750 г/л (2010)
содержит не более 750 г/л летучих органических соединений (ЛОС)

воспламеняется.
Транспортировка, применение и хранение материала выполняются согласно действующим гигиеническим нормам и технике безопасности; по окончании работы не разбрасывать тару бесконтрольно, а дать остаткам полностью высохнуть и сдать в специальные отходы. За дополнительной информацией обратиться к паспорту безопасности.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ Изоляционная грунтовка для стен на основе растворителей.
Изоляционная грунтовка для стен ISOMARC 4410111 на основе стиролакриловой смолы в растворе с высоким уплотняющим эффектом наносится на уже подготовленные поверхности в количествах, определяемых в зависимости от абсорбции основания.
Поставка и укладка материала € за кв.м.