

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

Bravocasa

СУПЕРМОЮЩАЯСЯ КРАСКА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ УНИВЕРСАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



SERIES 408

BRAVOCASA - V.2024-09-23

ОПИСАНИЕ

BRAVOCASA - супермоющаяся краска на основе виниловой смолы в водной дисперсии, обладает высокой укрывистостью и позволяет маскировать неровности основы. Ее воздухопроницаемость способствует естественному прохождению пара сквозь стены. BRAVOCASA легко наносится и хорошо растягивается. Материал особенно рекомендуется для защиты и декорирования внешних и внутренних поверхностей стен, где необходим высокий уровень отделки и устойчивость к внешним осадкам.

ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Наносится на:

- Новую и старую штукатурку на водной основе.
- Бетонные поверхности внутри помещений.
- Поверхности из гипса и гипсокартона.
- Поверхности со старой краской минеральной или синтетической основы, просушенные, неосыпающиеся, впитывающие и правильно подготовленные.
- Различные поверхности на минеральной основе, при условии, что они поглощают влагу.

Поверхность должна быть соответственно подготовлена, следуя указаниям главы «ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ».

Не наносить на поверхности непросохшие и имеющие высокое содержание щёлочи. Необходимо выдержать штукатурную поверхность до полной просушки в течение четырех недель.

- Не рекомендуется нанесение материала на бетонные поверхности снаружи помещения, так как материал по причине высокой проницаемости не имеет защиты от воздействия углекислого газа, являющегося основной причиной разрушения бетона.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Связующие вещества: винилверсататовые сополимеры в водной дисперсии
- Классификация качества воздуха в помещении: A

-Классификация по UNI EN 13300:
.Устойчивость к мытью ISO 11998: класс 3
.Блеск поверхности EN ISO 2813: 5-10, матовый
.Укрывистость ISO 6504-3: класс 2 при расходе 7 кв.м./л.

Дополнительные характеристики

- Объемная масса UNI EN ISO 2811-1: 1,50 ± 0,05 кг/л
 - Устойчивость к влажной уборке UNI 10560: 5000 циклов, устойчивая
 - Сопrotивляемость в щелочной среде UNI 10795: устойчивая
 - Пожаробезопасность EN 13501-1: Класс A2 s1 d0
- Относится к расходу, не превышающему указанного, и к применению на негорючей поверхности.
- Время высыхания (при 25 °C и 65% относительной влажности):
поверхностное через 30 минут; повторное нанесение краски -
через 4 часа.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Проверить состояние поверхности. Убедиться, что поверхность подготовлена и просушена. При необходимости нанести на поверхность специальные укрепляющие материалы.
- При наличии плесени обработать поверхность специальным раствором против плесени СОМВАТ 222 очищающим код 4810222 и СОМВАТ 333 код. 4810333 восстанавливающим. Для предохранения окрашенной поверхности стен от повторного образования плесени, добавить в материал СОМВАТ 111 код 4810111 при нанесении на фасад или СОМВАТ 444 код 4810444 для внутренних работ.
- Устранить щеткой или промыванием возможные остатки старых осыпающихся покрытий или плохо прилегающие слои старой краски.

Полностью удалить отслоенные известковые краски и температуры.

- Очистить щеткой поверхность от пыли, смога. Оштукатуренные поверхности, поверхности из гипса и гипсокартона:
- Выровнять неровности поверхности: дырки, растрескивание, трещины, впадины с помощью TAMSTUCCO 9400006/9410110; обработать штукатурку и неровности наждачной бумагой.
- Трещины заолнить специальным составом для трещин.
- Продолжить финишное выравнивание по штукатурке с RASAMIX 9440160 или BETOMARC 9450150 или RASOMARC 9500150 в зависимости от типа поверхности.

- На чистую и сухую поверхность нанести:

- Один слой IDROFIS 4700006 акриловая грунтовка для стен на водной основе или микронизированной грунтовки без растворителей АТОМО 8840001. На поверхности из гипсокартона нанести изоляционную пигментную грунтовочную краску PREPARA 4710019.

Для внешних и внутренних работ на старые непрочные поверхности с маленькой толщиной старой краски или на осыпающиеся от времени поверхности нанести 1 слой

изолирующей настенной грунтовки на растворителях ISOMARC 4410111 или АТОМО 8840001 микронизированной грунтовки без растворителей.

- Далее нанести BRAVOCASA.

Бетонные поверхности:

- Очистить недостаточно прилегающие структурные части цемента

- Металлические прутья арматуры, которые вышли на поверхности, должны быть тщательно обработаны с ВЕТОХАН PRIMER 9490125.пассивирующим цементным раствором.

- Восстановить недостающие части с помощью выравнивания цементным раствором ВЕТОХАН 400 или ВЕТОХАН 300 безусадочный, тиксотропный, усиливающий раствор 9490140/130; осуществить финишное выравнивание с помощью ВЕТОХАН 200 раствор безусадочный, защищающий от проникновения углекислого газа 9490120.

- На чистую и сухую поверхность нанести:

- Один слой IDROFIS 4700006 акриловая грунтовка для стен на водной основе или микронизированной грунтовки без растворителей АТОМО 8840001.

Для внешних и внутренних работ на старые непрочные поверхности с маленькой толщиной старой краски или на осыпающиеся от времени поверхности нанести 1 слой изолирующей настенной грунтовки на растворителях ISOMARC 4410111 или АТОМО 8840001 микронизированной грунтовки без растворителей.

- Далее нанести BRAVOCASA.

*(Разведение грунтовки и количество её нанесения зависит от впитывающей способности поверхности нанесения. Для определения расхода проведите предварительные пробы на отдельном участке. Проконсультируйтесь с техническим описанием).

ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- Условия окружающей среды и поверхности нанесения:

Температура окружающей среды: мин. +8 °C / макс. +35 °C

Относительная влажность воздуха: <75%

Температура поверхности: мин. +5 °C / макс. +35 °C

Влажность поверхности: <10%

Избегайте нанесение материала при прямом попадании солнечных лучей.

- Рекомендуется наносить материал на фасады в хорошую погоду и защищать поверхность от дождя и влажности до полного высыхания поверхности при +20°C в течение 48 часов.

- Инструменты: кисть, валик, краскопульт и безвоздушный краскопульт airless.

- Количество слоев: минимум 2 слоя.

- Разбавитель: вода.

- Разбавление:

. при нанесении кистью первый слой на 35-40%, последующие слои - на 30-35%.

. при нанесении валиком - на 25%;

. при нанесении безвоздушным краскопультом разбавление меняется в зависимости от применяемого оборудования и

рабочего давления.

- После использования промыть инструменты водой

- Расход материала: 9-12 м.кв./л. на слой при нанесении на гладкие и средне впитывающие поверхности. Рекомендуется провести предварительную пробу в отдельном месте для точного определения расхода.

КОЛЕРОВКА

Материал колеруется по системе Tintometrico Marcromie. Возможна также колеровка с помощью BRAVOCASA TINTE COLORANTI серия 408P и красителями COLORADO серия 548.

ВИНИМАНИЕ: для насыщенных цветов, полученных из прозрачной базы, рекомендуется разбавление водой максимум до 20%.

В случае использования различных партий колерованного материала, советуем вновь перемешать между собой упаковки во избежание различия в тональности. Старайтесь использовать материал одной партии производства от края до края стены.

Работы, при которых невозможно этого избежать (дополнения нового производства краски), близко не приближайте разные оттенки, для плавного перехода используйте естественные перерывы продолжения поверхности, карнизы, углы и др.

ХРАНЕНИЕ

Максимальная температура хранения: +30 °C

Минимальная температура хранения: +5 °C

Хранить вдали от влаги.

В закрытых, прочных упаковках при правильном хранении срок годности: 2 года.

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Произведено в соответствии с директивами Евросоюза EU (Dir. 2004/42/EC)

Категория A/α: матовые краски для внутренней поверхности стен и потолков (блеск <25@60°) (на водной основе): 30 г/л (2010)

Категория A/с: краски для внешней поверхности стен на минеральной основе (на водной основе): 40 г/л (2010)

BRAVOCASA содержит максимум: 30 г/л ЛОС (летучих органических соединений).

Применять материал согласно нормам гигиены и безопасности; после использования не выкидывайте контейнеры в окружающую среду, оставить до полного высыхания остатки материала и утилизировать вместе со специальными отходами. Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с Листом Безопасности.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Краска на водной основе супермоющая для внутренних и внешних работ.

Нанесение на предварительно подготовленные поверхности супермоющей краски на водной основе для внутренних и внешних работ BRAVOCASA серия 408, на основе виниловых полимеров в водной дисперсии и минеральных наполнителей, имеющей характеристики моющей способности по Нормам UNI

10560, составляющей 5000 циклов, минимум в 2 слоя, в количестве, зависящем от впитывающей способности поверхности.

Доставка и нанесение материала €м. кв.