

SAN MARCO  
is a brand of  
San Marco Group Spa

[www.san-marco.com](http://www.san-marco.com)

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

[info@sanmarcogroup.com](mailto:info@sanmarcogroup.com)  
+39 041 4569322  
[www.sanmarcogroup.com](http://www.sanmarcogroup.com)

# Guamarc Tt100

ЖИДКАЯ ВОДООТТАЛКИВАЮЩАЯ МЕМБРАНА ДЛЯ ВНЕШНИХ РАБОТ



СЕРИЯ 437

GUAMARC TT100 - V.2024-09-23

## ОПИСАНИЕ

GUAMARC TT100 - жидкая однокомпонентная колеруемая защитная пленка для гидроизоляции внешних поверхностей. Готовая к использованию, после высыхания образует сплошную и водоотталкивающую мембрану, устойчивую к ультрафиолетовым лучам и застою воды. Синтетические смолы в водной дисперсии, входящие в состав, наделяют пленку GUAMARC TT100 высокой эластичностью, устойчивы к возможным растяжениям основы. GUAMARC TT100 идеально подходит для обработки горизонтальных, наклонных и вертикальных поверхностей таких, как плоские покрытия, старые битумные покрытия, террасы, балконы, карнизы. Гарантирует необходимую устойчивость на истирание напольных покрытий при нормальных условиях использования.

## ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Наносится на:  
-поверхности из бетона  
-поверхности из волокнистого бетона  
-битумную гидроизоляцию  
-цементно-песчаную стяжку

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

-Связующее вещество: синтетические эластомерные полимеры в водной дисперсии  
-Растворитель: вода  
-Объемная масса UNI EN ISO 2811-1: от  $1,35 \pm 0,10$  кг/л  
-Вязкость UNI 8902:  $100000 \pm 10000$  cps при 25 °C (по ротационному вискозиметру Brookfield)  
-Растяжение % при разрыве DIN 53504: >300%  
-Высыхание (при 25 °C и 65% относ. влажности): полное

высыхание всего слоя приблизительно через 48 часов (зависит от толщины), повторное окрашивание - через 12-16 часов.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Бетонные поверхности и цементно - песчаная стяжка:

- Удостовериться в том, что поверхность хорошо высушена и полностью затвердела.
- Проверить состояние поверхности. Она должна быть плотной и неосыпающейся. В противном случае вторично обработать и укрепить поверхность специальными средствами.
- Выровнять поверхность. Отверстия, трещины, щели, углубления могут быть обработаны при помощи материалов на цементной основе.
- С помощью щетки или воды устранить скопления пыли, смога и др.
- При наличии плесени произвести обработку поверхности очищающим раствором СОМВАТ 222 код 4810222 (не забудьте после использования хорошо сполоснуть поверхность водой) и закрепляющим раствором СОМВАТ 333 код 4810333.
- Проверить состояние возможных старок красок. Удалить плохо прилегающие слои старой краски.
- На сухую поверхность нанести один слой грунтовки настенной грунтовки на растворителе ISOMARC 4410111.
- Нанести минимум два слоя GUAMARC TT100, стараясь достичь окончательного расхода приблизительно 1-1,2 л/кв.м.

Битумные покрытия:

- Проверить состояние поверхности. Восстановить локализованные повреждения.
- С помощью щетки или воды устранить скопления пыли, смога и др.
- При наличии плесени произвести обработку поверхности очищающим раствором СОМВАТ 222 код 4810222 (не забудьте после использования тщательно сполоснуть поверхность водой) и закрепляющим раствором СОМВАТ 333 код 4810333.
- Проверить состояние возможных старок красок. Удалить плохо прилегающие слои старой краски.
- На сухую поверхность нанести один слой грунтовки настенной грунтовки на растворителе ISOMARC 4410111.
- Нанести минимум два слоя GUAMARC TT100, стараясь достичь окончательного расхода приблизительно 0,6-0,8 л/кв.м.

## 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: <4%
- Инструменты: кисть, валик с длинным ворсом, безвоздушный.
- Разведение: готов к использованию.
- Количество слоев: минимум 2.
- Приблизительный расход на 2 слоя:  
1-1,2 л/кв.м. для бетонных поверхностей  
0,6-0,8 л/кв.м. для битумных покрытий  
Расход может меняться в зависимости от состояния поверхности

- После использования сразу же промыть инструменты водой.  
- Необходимо дождаться времени высыхания до повторного окрашивания.

Ограничения в использовании:

- остаточная влага основания должна быть ниже 4%
- не наносить на основания, подверженные поднятию влаги
- избегать нанесения при наличии поверхностного конденсата
- избегать нанесения при дождливой погоде. После нанесения внешние поверхности стен должны быть защищены от дождя и влаги до полного высыхания - при 20 °C в течение минимум 48 часов.
- не наносить на свежие битумные и асфальтированные поверхности во избежание проявления масел или пластификаторов.
- возможные стыки должны быть обработаны отдельно и до гидроизоляции.

**КОЛЕРОВКА** | Материал поставляется в базах: bianco - белая, rosso - красная и grigio - серая.  
Белая база колеруется при помощи универсальных цветных паст системы Sistema Tintometrico.

**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** | Произведено в соответствии с директивами Евросоюза (2004/42/EC)  
Категория A/i: краска однокомпонентная с высокими характеристиками ( на водной основе): 140 г/л (2010)  
Содержит макс: 140 г/л VOC

Применять материал согласно действующим нормам гигиены и безопасности; после использования запрещено выбрасывать упаковки в окружающую среду, остатки материала должны быть полностью высушены и утилизированы вместе со строительными отходами. Не выбрасывать отходы материала в канализацию, водоемы и на землю. Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с Листом Безопасности.

**КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ** | Жидкая водоотталкивающая мембрана для внешних работ.  
Жидкая однокомпонентная колеруемая защитная пленка GUAMARC TT100 серия 437 на основе синтетических полимеров в водной дисперсии наносится на заранее подготовленные поверхности минимум в два слоя в требуемом количестве.  
Доставка и нанесение материала Евро ... за кв. м.