

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://marispolymers.nt-rt.ru> || msm@nt-rt.ru



ГРУНТОВКА ПОД ПЛИТКУ MARITRANS®

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
ПРОДУКТА

Активатор склеивания для стеклянной и глазурованной поверхности

Описание продукта

Грунтовка под плитку «MARITRANS®» – это прозрачный однокомпонентный активатор склеивания, который своими химическими свойствами повышает активность керамических и стеклянных поверхностей, обеспечивая последующему покрытию великолепное склеивание. Содержит растворитель.

Высыпает при взаимодействии с влагой, содержащейся в грунте или воздухе.

Применение

Грунтовка под плитку «MARITRANS®» в основном используется как активатор склеивания (грунтовка) для прозрачного полиуретанового покрытия «MARITRANS», для таких невпитывающих глазурованных поверхностей, как:

- Глазурованные керамические плитки
- Стекло
- Стеклоблоки и пр.

Грунтовку под плитку «MARITRANS®» также можно использовать в сочетании с другими полиуретановыми покрытиями «MARIS POLYMERS».

CONSTRUCTION

Преимущества

- Наносится просто.
- Великолепно закрепляется на «трудных» стеклянных и глазурованных поверхностях.
- Стабильна к воздействию УФ-лучей.
- Быстро сохнет.

Расход

30-80 г/м² при нанесении в один-два слоя.

Данный расход указан при нанесении роликом на гладкую поверхность при оптимальных условиях. Такие факторы, как пористость поверхности, температура и способ нанесения, могут изменить расход материала.

Нанесение

Подготовка поверхности

Тщательная подготовка поверхности очень важна для оптимальной отделки и долгосрочного использования. Поверхность должна быть чистой и неповреждённой, без загрязнений, которые могут отрицательно повлиять на склеивание. Необходимо удалить прежние покрытия, грязь, жиры, масла, органические вещества и пыль. Максимальное содержание влаги не должно превышать 5%. Необходимо полностью убрать все незакреплённые части поверхности и шлифовальную пыль. Не промывать поверхность водой!

Грунтование (активация поверхности)

Для достижения наилучших результатов температура во время нанесения должна варьироваться от 5°C до 35°C, а относительная влажность – от 50% до 70%. Низкие температуры и пониженная влажность замедляют высыхание. Повышенная влажность может оказаться на окончательной отделке.

Наносите грунтовку под плитку «MARITRANS®», смачивая в ней чистую сухую тряпочку и вытирая ею всю поверхность. Часто меняйте тряпочку. Выполняя данную процедуру, вы обеспечиваете не только химическую активацию поверхности, но также очень эффективно обезжириваете её. Убедитесь, что на всю поверхность было нанесено достаточное количество грунтовки под плитку «MARITRANS®» и что на поверхности не осталось каких-либо необработанных мест.

Примерно через 1-2 часа нанесите «MARITRANS®», либо другое полиуретановое покрытие «MARIS POLYMERS».

Упаковка

Грунтовка под плитку «MARITRANS®» поставляется в вёдрах по 15 кг, 5 кг и 1 кг. Вёдра должны храниться в сухом прохладном помещении не более 24 месяцев. Необходимо беречь материал от сырости, мороза и прямых солнечных лучей. Температура хранения: 5° -30°C. Он должен оставаться в своей оригинальной неоткрытой упаковке, содержащей наименование производителя, предназначение материала, номер серии и надписи с мерами предосторожности при нанесении.

Меры предосторожности

Отделочный материал «MARITRANS®» содержит изопропанол. Смотрите информацию, предоставляемую производителем. Пожалуйста, прочитайте технический паспорт продукта. ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ.

Наши рекомендации по техническим вопросам, будь то письменные, устные, либо предоставленные в ходе испытаний, даются из лучших побуждений и отражают текущий уровень знаний и опытных данных о нашей продукции. При использовании нашей продукции в каждом отдельном случае необходимо провести детальное квалифицированное исследование предмета для того, чтобы определить, соответствуют ли данные продукция и/или технология нанесения специфическим требованиям и целям. Мы несём ответственность только за то, что продукция была правильной; следовательно, обязанность и ответственность за правильное применение нашей продукции полностью лежат на вас. Мы, несомненно, обеспечим стабильное качество продукции в рамках наших общих условий продаж и доставки. Потребители отвечают за их соответствие местному законодательству и за получение любых необходимых одобрений и разрешений. Величины в настоящем техническом паспорте продукта даются как примерные и могут не рассматриваться как технические характеристики. Для получения технических характеристик продукции, пожалуйста, свяжитесь с нашим проектно-конструкторским отделом. Новое издание нашего технического паспорта продукции аннулирует и делает недействительной предыдущую техническую информацию. Поэтому вам необходимо постоянно иметь под рукой текущее практическое руководство.

* Все величины отображают типичные значения и не являются частью технических характеристик продукции.

