



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Актуализация 09.01.2023

BONDING GRUNT PLUS

Грунтование поверхности –
связывающий слой

IGOSA Sp. z o.o.
NIP 6482806063,
KRS 0000924493,
ul. Bronisława
Hagera 41
41-800 Zabrze
biuro@igosa.eu
www.igosa.eu

ПРИМЕНЕНИЕ.

Bonding Grunt Plus - средство с очень высокой эффективностью, предназначенное для грунтования плотных, слабо и средневпитывающих оснований, в том числе архитектурных бетонных плит GRC. Идеально подходит для всех видов минеральных и минерально-полимерных штукатурок и клеев. Рекомендуются для использования на минеральных основаниях (таких как: бетон, цементная штукатурка и цементно-известковая штукатурка), на основаниях, покрытых хорошо связанным лакокрасочным покрытием на основе пластмасс, лаков и масляных красок, гипсокартонных плитах, в том числе водостойких, а также плитах OSB, а также грес, на глазированную и стеклянную плитку. Bonding Grunt Plus идеально подходит как связующий слой перед заливкой пола, креплением керамической плитки, традиционным и механическим штукатуркой. Средство создает идеальный слой с высокой несущей способностью между основанием и штукатуркой, клеем или полом, почти полностью уменьшая поглощение основания. Препарат цветной, что позволяет легче контролировать равномерное распределение средства по поверхности, а его оптимально подобранный состав облегчает нанесение. Его можно использовать снаружи и внутри здания.

СПОСОБ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

- **Подготовка основания :**

Основание должно быть достаточно крепким, обезжиренным, очищенным от пыли, грязи, извести, пятен и высолов биологического происхождения. Необходимо удалить все неплотные слои, которые не прикреплены должным образом к основанию. При необходимости перед нанесением Bonding Grunt Plus загрузите впитывающее основание Supergrunt PRO, а слабо впитывающее основание - SUPER DEEP PENETRATING GROUND. При нанесении средства на только что созданные минеральные основания выдержать срок выдержки не менее 2 недель.

- **Нанесение и высыхание:**

Препарат наносить кистью или валиком при температуре окружающей среды от +5°C до +30°C. Перед использованием средство необходимо перемешать. Нельзя разбавлять. Время высыхания зависит от влажности и температуры воздуха и основания. Свежие покрытия следует защищать от влаги и мороза.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.

Расход	От 0,2 до 0,4 kg на 1 m ² (в зависимости от поглощающей способности основания)
Цвет	Розовый (также может быть в другом цвете по согласованию с заказчиком)
Плотность	1,45 +/- kg/dm ³
Возможность дальнейшей работы	Последующие работы можно производить после полного высыхания загрунтованной поверхности; время высыхания в зависимости от температуры, основания и влажности окружающей среды от 4 до 24 часов

Вышеуказанная информация и рекомендации предоставляются изготовителем на основе проведенных исследований, испытаний и опыта. Производитель не гарантирует достижение оптимального конечного результата при использовании с нарушением рекомендаций и независимых от производителя условий хранения. Информация, содержащаяся в настоящем документе, базируется на имеющихся на данный момент данных, характеризующих продукт, и знаниях производителя. Их следует рассматривать как помощь для безопасного использования, транспортировки и хранения продукта. Это не освобождает пользователя от ответственности за неправомерное использование указанной выше информации.

УПАКОВКА.

Пластиковые ведра емкостью около 7 кг, 14 кг, 21 кг, 28 кг или другие по согласованию с заказчиком.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА.

Транспортировать и хранить в плотно закрытой упаковке изготовителя при температуре от +5°C до +30°C, в защищенном от солнечных лучей месте. Срок годности 24 месяца с даты изготовления.

БЕЗОПАСНОСТЬ.

Содержит: реакционную смесь 5-хлор-2-метил-2Н-изотиазол-3-она [ЕС № 247-500-7] и 2-метил-2-изотиазол-3-она [№ WE 220-239-6] (3:1).

Может вызвать кожную аллергическую реакцию.

Хранить подальше от детей.

Избегайте вдыхания пыли/дыма/газа/тумана/пар/аэрозоля. Надевайте защитные перчатки/защитную одежду/защиту глаз/защиту лица.

В СЛУЧАЕ ПОПАДАНИЯ НА КОЖУ: промыть большим количеством воды.

В случае раздражения кожи или сыпи: Обратитесь к врачу.

ВНИМАНИЕ! Продукт предназначен для профессионального использования. Производитель и дистрибьютор не несут ответственности за ущерб, причиненный ненадлежащим использованием.

Вышеуказанная информация и рекомендации предоставляются изготовителем на основе проведенных исследований, испытаний и опыта. Производитель не гарантирует достижение оптимального конечного результата при использовании с нарушением рекомендаций и независимых от производителя условий хранения. Информация, содержащаяся в настоящем документе, базируется на имеющихся на данный момент данных, характеризующих продукт, и знаниях производителя. Их следует рассматривать как помощь для безопасного использования, транспортировки и хранения продукта. Это не освобождает пользователя от ответственности за неправомерное использование указанной выше информации.