

Акриловый грунт

- Выравнивает впитывающую способность основания
- Облегчает нанесение и обработку штукатурки
- Увеличивает экономичность малярных покрытий
- Морозостойкий после высыхания

ПРОДУКТ

GRUNLIT - это водорастворимый грунт, в наличии белого или окрашенного в цвет штукатурки или краски цвета в системе колеровки KOSBUD KOLOR. Продукт соответствует стандарту ETA-11/0494 Сертификат Соответствия EC № 2310-CPD-Z169, Продукт соответствует стандарту AT-15-3129/2012, Сертификат Соответствия № 74/10-ZKP-072-01, Гигиенический сертификат НК/В/0950/01/2011

ПРИМЕНЕНИЕ

Grunlit используется для выполнения грунтовочного слоя под штукатурку в системе теплоизоляции KOSBUD, а также для грунтовки и укрепления других стальных поверхностей под малярные покрытия и декоративные штукатурки. Выравнивает, уменьшает впитывающую способность основания и защищает его от воздействия влаги. Снижает вероятность появления пятен на финишных покрытиях. Используется также в качестве грунтовки и цветных швов в шаблонных декоративных системах (STONEHENGE-GRANIT). Его можно наносить на все прочные и чистые минеральные основания, плотные малярные покрытия без антиадгезионных покрытий и бетонные поверхности.

ИНСТРУМЕНТЫ

Низкоскоростной смеситель корзиночного типа Кисть или валик, окрасочный агрегат

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка основания

Основание должно быть плотным, крепким, чистым, очищенным от высолов и антиадгезионных средств. Старые, потрескавшиеся и отслаивающиеся покрытия следует обязательно удалить. Минеральные, сильно пылящиеся, с высокой впитывающей способностью основания следует загрунтовать грунтом GRUNLIT-U или глубокопроникающим грунтом Grunlit-G.

Подготовка продукта

Непосредственно перед использованием все содержимое упаковки необходимо перемешать с помощью низкоскоростного смесителя до образования однородной консистенции.

ПРИНЦИПЫ ВЫПОЛНЕНИЯ

Поверхности, подверженные загрязнению грунтом, следует предохранить. В случае загрязнений, загрязнения следует удалить теплой водой до того, как они высохнут. К нанесению грунтового покрытия приступаем после соответствующей подготовки основания и полного его высыхания. Температура основания и окружающей среды во время нанесения и высыхания грунтовочного средства должна находиться в диапазоне от +5° С до +30° С. Относительная влажность воздуха не должна превышать 65%. При температуре +20°С и относительной влажности воздуха 65% поверхность пригодна для повторного окрашивания через 16 часов. В случае более низкой температуры и более высокой влажности воздуха время высыхания может измениться. Grunlit не следует наносить при прямом солнечном освещении и дожде без применения защиты. Не соблюдение этих рекомендаций может снизить качество покрытия, а в крайних случаях может привести к отслаиванию грунтовочного слоя вместе с финишным покрытием.

НАНЕСЕНИЕ

Грунтовой средство GRUNLIT наносится равномерно по всей поверхности с помощью кисти, малярного валика или окрасочного агрегата методом "мокрый по мокрому". Инструменты вымойте водой сразу после использования. Применение грязных инструментов может повлиять на снижение



GRUNLIT Акриловый грунт



GRUNLIT

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
СТРОИТЕЛЬНОЙ ХИМИИ И СИСТЕМ
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ



Акриловый грунт

качества покрытия. Во время работы рекомендуется использовать защитную одежду и защитные перчатки.

РАСХОД

Около 0,25-0,30 кг/м² при однократном нанесении на гладкую поверхность. Расход увеличивается на поверхностях с четкой структурой.

ХРАНЕНИЕ

Необходимо хранить в плотной закрытой, неповрежденной упаковке в сухом помещении и при температуре от +5°C до +30°C. Открытые упаковки следует плотно закрыть. Остатки продукта следует перелить в меньшую ёмкость и плотно закрытыми хранить не дольше, чем 6 месяца. Срок годности: 12 месяцев с даты изготовления.

УПАКОВКА

Индивидуальная упаковка: ведра 5кг, 10кг, 20кг Групповая: 100 x 5кг, 44 x 10кг, 33 x 20кг

НАДЗОР

Кроме текущего внешнего контроля продукт контролируется лабораторией компании KOSBUD BRACIA KOSIŃSCY в соответствии с PN.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Приведенная выше информация является описанием продукта. Относитесь к ней, как к общему руководству, написанному на основании наших исследований и практического опыта, которые не учитывают требования конкретного случая применения. Поэтому мы рекомендуем проведение пробных испытаний. Характеристики продукта могут немного измениться в отношении заявленного класса, что не оказывает заметного влияния на его потребительские свойства и обработку. Из представленной информации не следует подтверждение каких-либо претензий о возмещении ущерба. Настоящая техническая карта продукта является действительной и заменяет собой все предыдущие. Вышеуказанные данные, рекомендации и советы основаны на наших самых лучших знаниях, исследованиях и опыте, и они даны добросовестно, в соответствии с правилами, принятыми в нашей компании, и у наших поставщиков. Предложенные способы обращения с материалом общепризнанны, но каждый из пользователей этого материала должен убедиться, всеми возможными способами, включая проверку конечного продукта в соответствующих условиях, в пригодности поставляемых материалов для достижения желаемых результатов. Ни Компания, ни ее уполномоченные представители не могут нести ответственности за любые убытки, понесенные вследствие неправильного или ошибочного использования ее материалов. Дзеньковизна, 25.07.2013.

GRUNLIT Акриловый грунт

