

KRAUTOL UNI GRUND

Универсальный акриловый грунт для наружных и внутренних работ

Область применения

Для укрепления оснований и выравнивания впитывающей способности крупнопористых, впитывающих и имеющих незначительную осыпь песка штукатурок и минеральных поверхностей

Подготовка поверхности

Обветшалые отслоения и отложения грязи удалить без остатка напорными струями воды или сухим механическим способом. Основание после очистки должно быть сухим, прочным, чистым, с хорошей несущей способностью и без разделяющих веществ.

Свойства продукта

- хорошая проникающая способность
- улучшает адгезию
- водоразбавляемый

Структура покрытия/Разбавление

продукт готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать. В зависимости от впитывающей способности нанести грунт неразбавленным 1-2 раза. В случае необходимости и на основаниях с высокой впитывающей способностью разбавить водой до 10%. При грунтовании не допускать образования глянца на основании после высыхания.

Подходящие типы оснований:

цементные и цементно-известковые штукатурки, шпатлевки, гипсовые основания, бетон, силикатный и облицовочный кирпич. Новые штукатурки не обрабатывать в течение 2-4 недель.

Расход

10 л хватает приблизительно на 67м² (150-200 мл/м²) в зависимости от впитывающей способности подложки. На шероховатых поверхностях расход увеличивается. Точный расход определяется пробным нанесением.

Хранение

В сухом, прохладном месте, защищенном от мороза и прямых солнечных лучей месте. Срок хранения в оригинально закрытой упаковке 24 месяца.

Чистка инструментов

Сразу после применения почистить инструменты водой с мылом.

Цветовые тон

прозрачный

Упаковка

Канистра 10 л

Техническая информация- Состояние на январь 2017

Эта техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия оснований и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и конкретных объектных условий. Данная техническая информация утрачивает силу при выходе в свет ее новой редакции.

ООО «ДАВ - Руссланд», ул. Авангардная, д.3, г. Москва, Россия, RU-125493. Тел. (495) 660-08-49 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.daw-se.ru



Известково-цементные штукатурки:

новые известково-цементные штукатурки рекомендуется не обрабатывать 4 недели. Подштукатуренные участки должны хорошо затвердеть и высохнуть. Основания с нормальной впитывающей способностью обрабатывать без предварительной подготовки. Крупнопористые и неравномерно впитывающие штукатурки прогрунтовать материалом KRAUTOL UNI GRUND. Сильно впитывающие и имеющие легкую осыпь штукатурки прогрунтовать этой же грунтовкой два раза (методом "мокрое по мокрому").

Условия применения/Время высыхания

При 20 °С и относительной влажности воздуха 65 % через 2 часа поверхность высыхает и становится устойчива к дождю, примерно через 5 часов готова к последующей обработке. При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Меры предосторожности/Описание опасности

Хранить в местах недоступных для детей. Работы производить при достаточной вентиляции. При работе с материалом не принимать пищу и напитки, не курить. При контакте с кожей или глазами тщательно промыть их водой. При нанесении распылением избегать вдыхания паров и аэрозоля. Не допускать попадания в канализацию, почву, водоем!

Обладает раздражающим действием на слизистые оболочки дыхательных путей и кожу. Вредно при проглатывании и вдыхании паров. При попадании на кожу у лиц с повышенной индивидуальной чувствительностью возможна аллергическая реакция. Материал пожаровзрывобезопасен.

Производитель

ООО «ДАВ - Тверь». Российская Федерация, 170039, Тверь, ул. Паши Савельевой д.45, стр.1

Техническая информация- Состояние на декабрь 2016

Эта техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия оснований и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и конкретных объектных условий. Данная техническая информация утрачивает силу при выходе в свет ее новой редакции.

ООО «ДАВ - Руссланд», ул. Авангардная, д.3, г. Москва, Россия, RU-125493. Тел. (495) 660-08-49 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.daw-se.ru

Бетон

Бетонные основания с отложениями грязи или с осыпью песка очистить механическим способом или напорными струями воды. На очень слабо впитывающие или соответственно гладкие основания загрунтовать адгезионной грунтовкой KRAUTOL QUARZGRUND UNI EXPERT. Слабо и нормально впитывающие основания прогрунтовать материалом KRAUTOL UNI GRUND.

Состав

дисперсия стиролакриловая, вода, аддитивы. ПДК летучих органических соединений (ЛОС) для стран ЕС для данного типа продукта (кат. А/а): 30 г/л (2010). Данный продукт содержит <5 г/л ЛОС.

Утилизация

Жидкие остатки продукта могут быть утилизированы как отходы на водной основе. Сухие остатки и упаковку утилизировать как бытовой мусор.

Указания

При грунтовании не допускать образования глянца на основании после высыхания.