



Putzgrund LF, D 313

Грунт Д 313

для внутренних и наружных работ



Материал

Область применения	Для внутренних и наружных работ, для грунтовая мелкопористых, впитывающих и осыпающихся оснований как штукатурка всех видов, гипсовые и гипсокартонные плиты, силикатный кирпич, черепица, клинкер, бетон и газобетон, а также слегка мелящиеся, но еще прочные старые покрытия.
Свойства	Экологически безвредный, разбавляется водой, не содержит растворитель, хорошая проникающая способность, быстро сохнет, экономный в расходе, без запаха, укрепляет, выравнивает разную впитывающую способность основания, щелочестойкий, паропроницаемый. Продукту присвоен экологический знак "Голубой Ангел".
Цвет	Бесцветный. Не смешивать с другими материалами, также с красителями.
Плотность	Ок. 1,0 г/см ³
Тип материала	Водная грунтовка глубокого проникновения
Вид связующего	Дисперсия синтетических полимеров
Состав	Мелкая акриловая дисперсия, вода, добавки, консервант.

Нанесение

Основание	Пригодны прочные, сухие и чистые основания, технически правильно подготовленные. Мы рекомендуем соблюдать ФОБ, ДИН 18 363, часть С, абз. 3. Прочные, несущие основания внутри дополнительно грунтовать не нужно. Непрочные покрытия удалить без остатка.
------------------	---



Нанесение	<p>Осыпающиеся основания обработать методом "мокрое по мокрому" до полного насыщения и укрепления поверхности. На других основаниях – как принято в технике грунтования – разбавить в соответствии с основанием. Добавка воды не должна превышать 50 %, за исключением газобетона, здесь можно добавлять до 100 % воды. Высохшая поверхность не должна блестеть. Нанесение следующих слоев: все дисперсионные краски и синтетические штукатурки серии "düfa".</p> <p>Наносить, как и все грунтовки, кистью. Также возможно нанесение валиком или распылителем (с помощью пригодного устройства), но нанесение кистью обеспечивает безупречно прочное основание.</p>
Расход	Ок. 100-200 мл/м ² , в зависимости от структуры основания. Точный расход устанавливается пробной покраской на объекте.
Совместимость	Чтобы не нарушить глубокое действие грунта не смешивать с другими лакокрасочными материалами.
Чистка рабочих инструментов	Сразу после использования промыть водой.
Высыхание	Между слоями 6 часов при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65 %. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха, соответственно, это время увеличивается.
Температура нанесения	Мин. +5 °С для объекта и воздуха во время нанесения и высыхания.
Фасовка	1 л, 5 л, 10 л
Хранение	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.

Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. При случайном попадании в глаза или на кожу сразу смыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на почву.
VOC-указания	Предельное значение ЕС для продукта (Cat. A/g): 350 г/л (2010). Этот продукт содержит < 1 г/л VOC.
Утилизация	Согласно местным предписаниям.

Приложение

Нанесение: Проверка основания см. ФОБ 18 363, часть С, абз. 3

№ п.п.	Основание	Предварительная подготовка и грунтование
1.	Новые штукатурки группы раствора PII и PIII после 2-3 недельной сушки (улучшенные места при необходимости флюатируются), новый бетон	Внутри грунтовать Putzgrund LF, D 313, снаружи Tiefgrund TB, D 315. На бетоне удалить (при необходимости) масло для опалубки при помощи флюатирующего моющего средства и горячей паровой струи.
2.	Минеральные штукатурки, слегка осыпающиеся штукатурки и поверхностно обветренный бетон	Обработать грунтом Putzgrund LF, D 313
3.	Гипсовые штукатурки и гипсовые плиты с хорошей впитываемостью	Обработать грунтом Putzgrund LF, D 313, при необходимости удалить с поверхности известковое (цементное) молочко наждачкой и обработать грунтом Tiefgrund LF, D 314.
4.	Кладка из клинкера, силикатного кирпича, снаружи	Пригоден только для термостойких продуктов. Швы кладки должны быть без трещин, перед покрытием должна иметь естественную влажность. Грунтовка "Putzgrund LF, D 313".
5.	Цементно-волокнистые плиты	Тщательно очистить, обработать грунтом "Putzgrund LF, D 313" или "Tiefgrund TB, D 315". На наружных поверхностях необходимо прогрунтовать также обратную сторону и края.
6.	Слегка мелящиеся, прочные старые покрытия.	Обработать грунтом "Tiefgrund LF D 314". Высохшая поверхность не должна блестеть. Сильно мелящиеся покрытия необходимо тщательно обмыть.
7.	Непрочные, отслаивающиеся покрытия	Удалить специальным средством, хорошо промыть и просушить. Затем укрепить грунтом "Putzgrund LF, D 313".
8.	Водоросли, мох и плесень	Удалить механическим способом или специальным прибором под высоким давлением. После высыхания нанести обильно "Sanierlösung FA, D 113" (не распылять) и оставить на 24 часа.
9.	Поверхности, поврежденные полями железа, никотином или сажей	Покрывать пригодной изолирующей краской (Schnellrenovierfarbe)
10.	Длительно эластичные затирки для швов и герметики	Не перекрашивать.

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

Дальнейшую информацию Вы можете получить бесплатно по телефону 0800/6 333 378.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

www.duefa.de

Техническая информация от 02.2007