

Quarzgrund TC 3101

Грунт, улучшающий сцепление покрытия с основанием, без растворителя



Описание продукта

Область применения

Способствует хорошему сцеплению основания с последующими покрасками и покрытиями синтетическими штукатурками, сохраняя при этом хорошую укрывающую способность. Для грунтования минеральных и впитывающих оснований вунтри и снаружи, а также в качестве грунтовочного покрытия по плитам прессшпана, гипсокартона, твердо-волокнистым плитам и фанере внутри помещений.

Свойства

Способная к диффузии грунтовка без растворителя, образует шероховатые, стойкие к щелочам, укрывающие покрытия, имеет незначительный запах. Хорошее сцепление с основанием.

Вид материала

Специальная фасадная краска на основе акрил-сополимера

Цвет

Белый.

Степень блеска

Глубоко-матовая

Плотность

Ок. 1,5 г/см³

Пигментная основа

Кварцевый песок и белый пигмент.

Вид связующего

Сополимер стирол-акрилата

Состав

Сополимер стирол-акрилата, кварцевый песок, карбонат кальция, целлюлоза, диоксид титана, вода, добавки, консервант (метил-бензил и хлор-изотиазолинон).

Код продукта

M-GP 01

Нанесение

Основание

Должно быть прочным, сухим, чистым и профессионально подготовленным. Рекомендуется соблюдать "Положение о подрядных строительных работах" ДИН 18 363, часть С, абз. 3. Не прочные покрытия полностью удалить.

Нанесение	<p>Для нанесения на гладкие поверхности допускается разбавление водой макс. до 5 %. Для нанесения на сильно гладкие штукатурки добавить в грунт Tex Color Quarzgrund LF TC 3101 макс. 20 % грунта Tex Color Tiefgrund LF TC 3301. Гипсокартонные плиты, зашпаклеванные на стыках, обрабатывать, по возможности, неразбавленным грунтом Tex Color Quarzgrund LF, TC 3101. Также для выравнивания небольших неровностей на поверхности использовать неразбавленный грунт. Оптимальное укрепление достигается при нанесении кистями или валиками или распылителями.</p>
Расход	<p>Ок. 300 г/м² в один слой на гладкие, слегка впитывающие основания. На шероховатых основаниях расход соответственно больше. Точный расход устанавливается пробным покрытием на объекте.</p>
Разбавление	<p>Водой макс. 5 %.</p>
Колеровка	<p>При добавлении макс. 10 % красителя Tex Color Vollton- und Abtönfarbe специальные свойства грунта Tex Color Quarzgrund LF, TC 3101 сохраняются.</p>
Чистка рабочих инструментов	<p>Рабочие инструменты сразу после окончания работ промыть водой.</p>
Время высыхания	<p>Между слоями 4-6 часов при температуре +20 °С и макс. влажности воздуха 65%. Полное высыхание через 4 дня. При низкой температуре и повышенной влажности воздуха время высыхания увеличивается.</p>
Температура нанесения	<p>Мин. +5 °С для атмосферы и объекта во время нанесения и высыхания.</p>

Указания

Фасовка	<p>7 кг, 20 кг</p>
Хранение	<p>В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте. Вскрытую упаковку хранить плотно закупоренной.</p>
ЛОС (VOC)-указания	<p>Согласно европейским нормам содержание летучих органических вещества (ЛОС/VOC) в продукте категории (кат. A/h) не должно превышать 30 г/л (2010). Максимальное содержание ЛОС для данного продукта составляет 30 г/л.</p>

Меры безопасности

Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время нанесения и высыхания хорошо проветривать помещение. Не ешьте, не пейте и не курите во время работы с продуктом. При попадании в глаза или на кожу сразу тщательно промыть чистой водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта. Консультация при аллергии на изоциазолинон по тел. 00800 / 63 33 37 82. Необходимые обозначения указаны в листе безопасности.

Утилизация

Согласно местным предписаниям.

Приложение

Нанесение: проверка основания см. "Положение о подрядных строительных работах" 18 363, часть С, абз. 3

№ п.п.	Основание	Предварительная обработка и грунтование
1.	Штукатурки группы раствора Р II, Р III, гипсовые штукатурки группы раствора Р IV, Р V, гипсовые строительные плиты, бетон	TC Tiefgrund LF TC 3301, TC Aufbrennsperre Konzentrat TC 3302.
2.	Гипсокартонные плиты	TC Tiefgrund LF TC 3301, TC Aufbrennsperre Konzentrat TC 3302
3.	Синтетические штукатурки, извешковый песчаник	TC Tiefgrund LF TC 3301, Tex Color Quarzgrund LF, TC 3101
4.	Обои "Рауфазер" и тесненные обои, неокрашенные	TC Tiefgrund LF TC 3301, TC Aufbrennsperre Konzentrat TC 3302
5.	Старые, прочные покрытия дисперсионными красками	Грунтовка не требуется.
6.	ДВП, ДСП, фанера и твердые волокнистые плиты ли грибком	Tex Color Allgrund TC 5302
7-	Фасады	Tex Color Tiefgrund LF, TC 3301 или Tex Color Tiefgrund LH TC 3201.

	Указания	
A	Поверхности, пораженные грибком или плесенью	Поражение тщательно удалить при помощи Schimmelentferner, тщательно промыть и обсушить. Нанести раствор Biozid-Sanierlösung TC 8101 и оставить на 24 часа сохнуть.
B	Выцветы солей	Сухую поверхность очистить щеткой и обработать грунтом TC Tiefgrund LH TC 3201. На покрытия, нанесенные поверх солевых выцветов мы гарантию не даем.

C	Длительно эластичные герметики и наклейки	Не перекрашивать
D-	Клинкерная, кирпичная кладка и кладки из песчаного кирпича	Поверхность должна перед нанесением иметь естественную влажность. На поверхности с солями железа, пятнами никотина или сажи нанести содержащую растворитель краску Tex Color Isolierfarbe LH TC 1103 в качестве финишного покрытия.

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.tex-color.de

Technische Information Stand 06.2008