

Техническая информация

Нанесение

Основание

Пригодные основания: штукатурки, гипсовые и готовые штукатурки, гипсовые плиты, гипсокартонные плиты, пористый бетон, бетон, силикатный кирпич, кирпичная кладка, а также прочные поверхности.
 Основание должно быть чистым, сухим, прочным. Непрочные части удалить, поверхности тщательно очистить. Сильно впитывающие основания обработать грунтом "düfa Tiefgrund LF, D 314".

Нанесение

Кистью, валиком с длинным ворсом, распылителем (безвоздушное распыление). Перед применением хорошо перемешать. Как правило достаточно одного насыщенного покрытия, при необходимости разбавить водой до 5 %. На контрастные основания нанести, при необходимости, предварительный слой, разбавленный макс. 10 % воды.

Расход

Ок. 7 м²/л. Точный расход определяется пробной покраской на объекте.

Разбавление

Макс. 10% воды.

Колеровка

Красителем **Profi Tec Vollton- und Abtönfarbe P 700**.

Чистка рабочих инструментов

Рабочие инструменты сразу после окончания работ промыть водой.

Время высыхания

При температуре +20 °C через 4-6 часов поверхность сухая и возможно нанесение повторного слоя. Более низкая температура затягивает процесс высыхания.

Температура нанесения

Мин. +5 °C для атмосферы и объекта во время нанесения и высыхания.

Указания

Фасовка

1 л, 5 л, 10 л

Хранение

В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте. Начатые упаковки хранить хорошо закрытыми. Срок хранения в невскрытой упаковке 24 месяца.

ЛОС (VOC)-указания

Предельные значения по нормам ЕС (кат. A/g): 30 г/л (2010). Максимальное содержание ЛОС для данного продукта составляет 30 г/л VOC.

Техническая информация

Меры безопасности

При работе с продуктом необходимо соблюдать обычные правила техники безопасности. Во время и после проведения работ хорошо проветривать помещение, пары при распылении не вдыхать, хранить в недоступном для детей месте. Не допускать попадания в глаза и на кожу, в противном случае сразу промыть водой. Во время работы с продуктом не рекомендуется принимать пищу, пить и курить. Не сливать в канализацию, в водоемы и на почву.
Консультация при аллергии на изоцианолон по тел. 00800 63 33 3782

Утилизация

Согласно местным предписаниям.

Приложение

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

№ п.п.	Вид основания	Подготовка основания	Нанесение
1.	Известковоцементная и цементная штукатурка	Новые штукатурки должны быть воздушносухими, в зависимости от времени года и температуры обрабатывать не раньше, чем через 4 недели. Дополнительно заштукатуренные поверхности должны быть абсолютно сухими. Подготовка: При необходимости удалить спекшуюся корочку. Дефектные места и большие неровности выровнять шпаклевкой "Profi Tec Füllstoff P 550" или "Profi Tec Wandfüller Planomur P 560". Пористые, слегка осыпающиеся и впитывающие основания обработать грунтовкой "Profi Tec Tiefgrund LF P 800". Сильно впитывающие и осыпающиеся основания обработать 2 раза методом "мокрое по мокрому" неразбавленным грунтом "Profi Tec Tiefgrund LF P 800". Высохшая поверхность не должна блестеть.	В зависимости от структуры основания нанести 1-2 покрытия. Для промежуточного покрытия разбавить краску макс. 10 % воды. Для заключительного покрытия – макс. 5 % воды.
2.	Гипсовые штукатурки, гипсовые настилы, гипсовые плиты, гипсокартонные плиты	См. п. 1	См. п. 1 Плиты с водорастворимыми ингредиентами покрыть 2 раза краской для быстрого ремонта "Profi Tec Schnell-Renovierfarbe P 565".
3.	Старая, минеральная, сильно впитывающая цементная штукатурка	См. п. 1 Подготовка	См. п. 1
4.	Бетон воздушной сушки	Смазку для опалубки и остатки разделительного слоя удалить без остатка. Хорошие бетонные поверхности покрыть грунтом "Profi Tec Haftgrund WP, P 815". В противном случае см. п. 1 Подготовка	См. п. 1

Техническая информация

5.	Силикатный кирпич, кирпичная кладка воздушной сушки	Выцветы (солевые) обмести щеткой в сухом виде. Поврежденные места на швах исправить шпаклевкой "Profi Tec Füllstoff P 550". Далее как в п. 1 Подготовка	См. п. 1
6.	Пористый бетон воздушной сушки	См. а 1 Подготовка	См. п. 1
7.	Исправные дисперсионные покрытия	При необходимости очистить	См. п. 1
8.	Обои "Рауфазер", рельефные или тесненные обои из бумаги	При необходимости очистить	См. п. 1
9.	Прочные, старые лаковые покрытия	Тщательно зашлифовать и очистить. Дефекты (за исключением деревянных оснований) исправить шпаклевкой "Acryl-Spachtel" или "Schnellspachtel".	См. п. 1
10.	Покрытия клеевыми красками	Удалить без остатка, обмыть. Нанести грунтовое покрытие грунтовкой "Profi Tec Tiefgrund LF P 800". Далее как в п. 1 Подготовка	См. п. 1
11.	ДСП, фанера и твердые волокнистые плиты	Плиты, содержащие водорастворимые ингредиенты обработать грунтом "Profi Tec Tiefgrund LF P 800" и после высыхания предварительно покрыть 2 раза "Vorstreichfarbe" или "Acryl-Holzisoliergrund".	См. п. 1

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 00800 / 63 33 37 82.

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.profitec.de

Техническая информация от 03/2006