

Allgrund TC 5302

Грунт универсальный TC 5302

Универсальный грунт, защищает основание от коррозии, для внутренних и наружных работ

Не содержит ароматических углеводородов

Описание

Область применения

Универсальный грунт с хорошим сцеплением применяется для покрытия по железу, стали, цветных металлах и многих искусственных материалах в наружном и внутреннем секторе.

Свойства

Защищает основания от коррозии с помощью активных пигментов(тормозящие ржавчину).Высокая прочность сцепления, высокая укрывистость, быстро высыхает. Легко наносится, с высокой эластичностью, ударопрочный, хорошо окрашивается, нитропрочный, температурная нагрузка до 120°C.

Цвет

Белый, RAL3009-оксидно-красный, RAL6011-цвет резеды, RAL7001-серебристо-серый, RAL8011-цвет ореха.

Степень глянца

матовый

Плотность

Ок. 1,10 гр/см³.

Пигментная база

Диоксид титана

Ингредиенты

Специальная синтетическая смола с активными пигментами.

Код продукта

M-GR02

Указания по нанесению

Основание

Основание должно быть износостойким, прочным, сухим и чистым, и профессионально подготовленным. Мы рекомендуем придерживаться правил VOB, DIN 18 363, часть C, п. 3.

Подходящими основаниями служат точные по размеру и ограничено-точные по размеру деревянные конструкции.

Основание должно быть износостойким, чистым и очищенным от отделяющихся субстанций. Влажность дерева не должна превышать у лиственных пород -125 и у хвойных пород- 15%.

Новые деревянные элементы: Деревянные поверхности зашлифовать в направлении волокон, тщательно очистить и удалить выделяющиеся из древесины вещества(смола, засмолок). Острые края обломать(См. также BFS-памятку №18).

Мягкая древесина снаружи: Рекомендуется пропитать проверенным защитным средством для древесины по ДИН 68800. При проведении ремонтных работ пропитать только изношенные и впитывающие участки на древесине.

Древесины и деревянные элементы с коричневыми компонентами древесины, способными к перемещению: Обработать предварительно грунтовкой для дерева Tex-Color Holzschutzgrund TC 6301.

Твердая древесина с коричневыми, замедляющими сушку компонентами древесины: Перед нанесением грунта Tex-Color Holzschutzgrund TC 6301 поверхности промыть нитро разбавителем и хорошо просушить.

Железо, сталь: Подготовить по стандартной степени чистоты SA $\frac{1}{2}$ (струйная обработка) или ST 3(механически) согласно ДИН EN ISO 12 944-4.

Цинк, твердые ПВХ: Аммиачная промывка со смачивателем с использованием шлифовальной губки по BFS-памятке №5 и 22.

Алюминий, медь: Очистить нитро разбавителем или средством с фосфорной кислотой с использованием шлифовальной губки по BFS-памятке №6.

Старые покрытия: Старые покрытия зашлифовать и/или удалить щелочной смывкой. Непрочные, старые покрытия удалить без остатка.

Основания подготовить для окраски. Пыль, грязь и жир удалить без остатка. При работе во внутреннем секторе нанести один слой Tex-Color Allgrund TC 5302., во внешнем секторе нанести два слоя Tex-Color Allgrund TC 5302. Для финишного покрытия использовать Tex-Color Hochglanzlack TC 5304 bkb Tex-Color Seidenglanzlack TC 5305.

Грунт Tex-Color Allgrund TC 5302 можно наносить кистью, валиком или распылителем. Перед использованием хорошо перемешать и при потребности разбавить с помощью Tex-Color Kunstharz-Verdünner (разбавление макс. 5%). При нанесении методом распыления установить на распыляющую консистенцию универсальный разбавитель.

Структура покрытия/ Нанесение

Расход	Кистью: ок. 110 мл/м ² Валиком: ок. 100мл/м ² Распылителем: Под высоким давлением: ок.120 мл/м ² Безвоздушным методом: ок. 130мл/м ² Под низким давлением: ок. 120мл/м ²
Разбавление	Неароматизированный синтетический разбавитель Kunstharz-Verdünner.
Время высыхания	При +20°C и макс. влажности воздуха 60%: Сухое относительно пыли: через ок. 1ч. Сухое на ощупь: через ок.3 ч. Для шлифования: через ок. 8ч. Для повторного окрашивания: через ок. 8 ч. Нитропрочный: через ок. 16ч.
Температура нанесения	Мин. +5°C для основания и атмосферы при нанесении и во время высыхания.
Чистка инструментов	Сразу же после использования промыть с помощью уайтспирита или заменителя скипидара.

Указания

Фасовка	2,5л
Хранение	В прохладном и сухом месте, но защищенном от мороза месте.
Меры предосторожности	Не допускать попадания в руки детей. При попадании в глаза и на кожу сразу же промыть большим количеством воды. Не сливать в канализацию/водоемы или на почву. Консультация для страдающих аллергией по тел. 0800 6333378
Утилизация	Необходимые обозначения можно найти в Листе безопасности. Сдавать на переработку только совершенно пустые упаковки. Высохшие остатки вещества могут быть утилизированы как бытовой мусор. Упаковки с не засохшими остатками краски сдаются на утилизацию в местах для приема старых красящих средств. AVV-Код отхода №.080112.

Данные этой технической инструкции соответствуют состоянию наших технических знаний и опыту по применению. В связи с большим количеством оснований и условий на объектах покупатель/пользователь не освобождается от обязательства профессионально проверить наш материал на соответствие предусмотренным целям в условиях объекта. Покупатель несет ответственность за соблюдение всех предписанных инструкций. С момента издания нового экземпляра предыдущий становится недействительным. Обращайтесь к нам, если желаете получить какую-либо другую информацию по тел 0800/6333378.

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

Техническая информация по состоянию на
03.2006