

Kontakt-Quarzgrund D 328

Грунт контактный Д 328

для дальнейшего нанесения штукатурок,
для внутренних и наружных работ



Материал

Область применения	Способствует хорошей адгезии основания с последующим покрытием штукатурки и одновременно обладает хорошей укрывистостью. Для грунтования минеральных и впитывающих оснований внутри и снаружи, а также для предварительного покрытия по прессшпану, гипсокартону, твердым волокнистым плитам и фанере внутри помещений, при необходимости нанести изолирующее покрытие.
Свойства	Способная к диффузии, шероховатая, не содержащая растворитель, со слабым запахом, щелочестойкая, укрывающая грунтовочная краска. Хорошая адгезия.
Цвет	Белый
Степень блеска	Глубоко-матовая
Плотность	Ок. 1,5 г/см ³
Пигментная основа	Кварцевый песок с белым пигментом
Вид связующего	Сополимеры акрилат-стирола
Состав	Сополимеры акрилат-стирола, кварцевый песок, карбонат кальция, целлюлоза, диоксид титана, вода, добавки, метил-бензилизоциазолинон.

Нанесение

Основание	Пригодны прочные, сухие и чистые основания, технически правильно подготовленные. Мы рекомендуем соблюдать ФОб, ДИН 18 363, часть С, абз. 3. Непрочные покрытия удалить без остатка.
------------------	--

Нанесение	<p>Для покрытия гладких поверхностей разбавить макс. 5 % воды. Если штукатурка сильно гладкая разбавить грунт Kontakt-Quarzgrund D 328 макс. 20 % грунта Tiefgrund LF, D 314. Гипсокартонные плиты, зашпаклеванные на стыках обработать, по возможности, не разбавленным грунтом Kontakt-Quarzgrund D 328. Так же для выравнивания небольших неровностей грунт не разбавлять.</p> <p>Для достижения оптимального укрепления рекомендуется наносить грунт обычными малярными инструментами: кистями, валиками или пригодными распылителями.</p> <p>Безвоздушное распыление (airless): форсунка 0,026.0,031 дюйма = 0,66-0,79 см, давление материала 160-180 бар, угол распыления 40-80 °.</p>
Расход	Ок. 200-250 мл/м ² , при нанесении в один слой на гладкие, слегка впитывающие основания. На шероховатых основаниях расход, соответственно, увеличивается. Точный расход устанавливается пробной покраской на объекте.
Разбавление	Водой макс. 5 %.
Колеровка	Для сохранения специальных свойств грунта следует добавлять в грунт не более 15 % красителя Vollton- und Abtönfarbe D 230.
Чистка инструментов	Сразу после использования промыть водой.
Время высыхания	Между слоями 4-6 часов при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65 %. Полное высыхание через 4 дня. При более низкой температуре и повышенной влажности воздуха это время увеличивается.
Температура нанесения	Мин. +5 °С для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
Фасовка	5 л, 10 л
Хранение	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте. Вскрытое ведро хранить хорошо закупоренным.

Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
VOC-указания	Предельное значение ЕС для продукта (Kat. A/h): 30 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 30 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.	Штукатурки группы раствора PII, PIII, гипсовые штукатурки группы P IV, PV, гипсовые плиты, бетон	Tiefgrund LF, D 314, Putzgrund LF, D 313
2.	Гипсокартонные плиты	Haftgrund LF, D 312
3.	Декоративные штукатурки, силикатный кирпич	Haftgrund LF, D 312, Putzgrundierfarbe D 329; Tiefgrund LF, D 314.
4.	Обои "Рауфазер", тесненные обои, не крашенные	Не грунтовать.
5.	Дисперсионные краски, старые, прочные	Не грунтовать.
6.	ДВП, ДСП, фанера, твердые волокнистые плиты	düfa Allgrund, düfa Holzisoliergrund
7.	Фасады	Tiefgrund LF, D 314, Tiefgrund TB, D 315

Примечания		
A	Поверхности, поврежденные плесенью или грибом	Налет удалить тщательно при помощи Schimmelentferner, промыть и хорошо просушить. Нанести FA Sanierlösung D 113 и оставить на 24 часа сохнуть.
B	Выцветы солей	Очистить сухую и обработать грунтом Tiefgrund TB, D 315. На покрытия, нанесенные на неочищенные поверхности, мы гарантию не даем.
C	Длительно эластичные герметики и наклейки	Не перекрашивать
D	Кладка из железняка, клинкера и силикатного кирпича	Перед нанесением должны иметь естественную влажность. На поверхности, поврежденные сажой, копотью, никотином нанести финишное покрытие Schnellrenovierfarbe LH.

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 10.2006