

Gasbetonbeschichtung D 10 Структурная краска Д 10

для внутренних и наружных работ



Материал

Область применения	Мелкозернистое, хорошо заполняющее покрытие для фасадов и внутренних стен, специально для образования покрытий пористого бетона на монтажных блоках, а также для выравнивания грубых, минеральных оснований. Применяется в качестве первого и ремонтного покрытия.	
Свойства	Матовая, мелкозернистая, погодостойкая. Удовлетворяет требованиям произодителей пористого бетона в отношении растяжения, диффузии водяного пара и капиллярного водопоглощения. Водоотталкивающая по ДИН 4108, очень хорошая адгезия, с небольшим напряжением, невосприимчива к свежим, воздушносухим штукатуркам, Стойкая к промышленным выхлопным газам, неомыляется, разбавляется водой, отвечает экологичесим требованиям.	
Цвет	Белый. Примечание: Так как краска содержит грануляты природного камня, возможны незначительные отклонения в цвете. Для соединенных между собой поверхностей используют материал с одинаковым номером партии. Материал с разными номерами партий перед нанесением перемешать между собой.	
Степень блеска	Матовая	
Плотность	Ок. 1,6 г/см ³	
Вид материала	Акрилатно-дисперсионное покрытие для пористого бетона	
Состав	Стирол-акрилат, карбонат кальция, диоксид титана, простой эфир этиленгликоля, добавки, консервант.	



Нанесение

Основание	Пригодны прочные, сухие и чистые основания, технически правильно подготовленные. Мы рекомендуем соблюдать ФОБ, ДИН 18 363, часть С, абз. 3. Непрочные покрытия полностью удалить.	
Нанесение	Первичное покрытие непокрытого пористого бетона: обильно нанести грунтовку из цементного молочка кистью-макловицей или валиком; Структурное покрытие нанести обильно кистью-макловицей или валиком, а затем прокатать поверхность структурным валиком из пенопласта (например грубый мольтопреновый валик) в одном направлении. Ремонтное покрытие: прочное, старое покрытие очистить и, если впитывающее, обработать грунтом düfa Tiefgrund LF, D 315. Финишное покрытие: описанное выше структурное покрытие. Нанесение кистью, валиком, распылителем (специальный распылитель для больших поверхностей, airless-распылитель не пригоден). Конфигурация инструмента: пистолет с загрузочной воронкой, форсунка 6-8 мм, давление 2-4 бар.	
Расход	Ок. 1,8-2,0 кг/м² для грунтовочного и финишного покрытия согласно директивам промышленности пористого бетона.	
Колеровка	Красителем düfa Vollton- und Abtönfarbe D 230 до 10 % без изменения гарантированных свойств. Темные тона поставляются по индивидуальному запросу с завода.	
Чистка рабочих инструментов	Сразу после использования промыть водой.	
Время высыхания	При температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65 % через 12 часов можно перекрашивать, поверхность стойкая к дождю через 24 часа. Полное высыхание через 28 дней. При более низкой тепературе и высокой влажности воздуха время высыхания продлевается.	
Температура нанесения	Мин. +5 ℃ для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания. Не наносить под прямымы лучами солнца, при сильном ветре, тумане или опасности мороза.	
Фасовка	25 кг	
Хранение	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.	



Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при нанесении распылителем не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. При попадании в глаза или на кожу сразу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
VOC-указания	Предельное значение ЕС для продукта (Kat. A/c): 40 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 40 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.	Сухой пористый бетон	Грунтовка необязательна. Однако, из-за
		большой пористости и впитываемости мы
		рекомендуем предварительную обработку
		грунтом düfa Tiefgrund TB, D 315 или düfa Tief-
		grund LF, D 314. Также рекомендуется, чтобы
		отдать должное сухому строительному методу,
		объекты, стоящие с осени до весны и при
		ожидающемся чередовании сильного
		мороза/оттаивания, сразу после возведения
		сооружения нанести пропитку грунтом düfa Tief-
		grund TB D 315 распылением/распрыскиванием.
2.	Пористая кладка (камень	Из-за параметров влаги и чрезмерного
	поротон/оштукатуренное основание)	сохранения тепла, необходимо нанести на
		поверхность гидрофобирующее средство düfa
		Tiefgrund TB D 315.
3.	Места повреждений и сколов	Починить поверхности фасадным шпателем с
		20% портландцемента, в который можно
		добавить 30% кварцевого песка (необходимая
		консистенция достигается добавлением воды).
		При использовании структурной краски на других
		минеральных основаниях в качестве
		заполняющего выравнивающего покрытия,
		грунтовка и предварительное покрытие как
		описано в наших технических листах для
		дисперсионных и фасадных красок (расход в
		качестве грунтовочной краски ок. 300 г/м ²).

№ п.п.	Указания	
Α	Соединительные стыки на окнах,	Следить за безупречной герметизацией.
	завершение стены и т. д.	
В	Длительно эластичные герметики и	Не перекрашивать
	накладки	



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 11/2006