

## Reiberputz 15, D 11m

### Декоративная штукатурка 15, Д 11м

для внутренних и наружных работ



#### Материал

<b>Область применения</b>	Для декоративной отделки фасадов и внутренних стен со структурой в виде желобков- "короед". Особо рекомендуется для мест с повышенной эксплуатационной нагрузкой (лестничные площадки, холлы, офисы, коридоры и т.п.)
<b>Свойства</b>	Легко наносится, с высокой адгезией. Получаемое покрытие является погодостойким, стойким к климатическим воздействиям и агрессивным промышленным загрязнениям воздуха, стойким к механическим нагрузкам, с высокой эластичностью и влагостойкостью, обладает хорошей паропроницаемостью.
<b>Цвет</b>	Белый.
<b>Степень блеска</b>	Матовая
<b>Размер зерна</b>	1,2-1,8 мм
<b>Плотность</b>	Ок. 1,8 г/см <sup>3</sup>
<b>Вид связующего</b>	Водная дисперсия синтетических полимеров
<b>Пигментная основа</b>	Диоксид титана
<b>Состав</b>	Дисперсия акрилата, пигменты, карбонат кальция, различные добавки, вода.

## Нанесение

<b>Основание</b>	<p>В качестве основания могут использоваться минеральные штукатурки, гипсокартон, бетон, гипсолитовые плиты, кладка, асбестоцемент, ДСП, ДВП, фанера.</p> <p>Основание должно быть прочным и чистым. Отслаивающиеся части и остатки опалубочной смазки полностью удалить.</p> <p>Неровности выровнять шпаклевкой düfa Füllstoff. Сильно впитывающие основания, а также мелящиеся штукатурки обработать грунтовкой düfa Tiefgrund LF, D 314.</p> <p>Металлические поверхности обработать антикоррозийной грунтовкой düfa Rostschutzgrund. Обои тщательно удалить, остатки бумаги и клея смыть.</p>
<b>Нанесение</b>	<p>Перед нанесением основание обработать грунтовочной краской düfa Kontakt-Quarzgrund D 328. Если наносится заколерованная декоративная штукатурка, краску для грунтовочного покрытия заколеровать в цвет окончательного покрытия.</p> <p>Содержимое ведра интенсивно перемешать (не взбивать).</p> <p>Нанести шпателем из нержавеющей стали снизу вверх. Снять остатки штукатурки на толщину зерна. Сразу или в течение 10 минут (в зависимости от температуры) придать структуру пластиковым шпателем в желаемом направлении. Рисунок покрытия зависит от направления затирки штукатурки.</p> <p>Штукатурку, также как и все продукты на дисперсионной основе, не наносить при сильной инсоляции. Необходимо обратить внимание чтобы температура воздуха объекта и воздуха при нанесении и высыхании не была ниже +5 °С. Используемые при изготовлении штукатурки наполнители и грануляты являются природными продуктами, поэтому возможны определенные колебания в цвете. По этой причине, для сплошных поверхностей необходимо применять материал с одинаковым номером партии.</p>
<b>Расход</b>	Ок. 1,5-1,8 кг/м <sup>2</sup> , в зависимости от желаемой структуры. Точный расход устанавливается пробной покраской на объекте.
<b>Чистка рабочих инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой.
<b>Время высыхания</b>	При температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65% время образования пленки 30-60 минут. Полное высыхание через 2-3 дня. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания продлевается.
<b>Температура нанесения</b>	Мин. +5 °С для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
<b>Фасовка</b>	25 кг
<b>Хранение</b>	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.



## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при нанесении распылителем не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. В случае попадания в глаза или на кожу сразу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
<b>Утилизация</b>	Согласно местным предписаниям.

## Дополнение

### Общие требования к основанию при новом покрытии минеральных и органических внутренних поверхностей:

Чистка основания, в частности, от загрязнений, плесневых грибков, водорослей или мха, мелящихся компонентов и прочих ухудшающих адгезию материалов, например, мелящиеся покрытия, цементное молочко, смола, воск, масло, разделительные средства и т. д. пригодными методами.

Глянцевым старым покрытиям придать шероховатость. Клеевые и непрочные покрытия нужно полностью удалить до прочного основания. Подлежащее покрытию основание или старое покрытие необходимо проверить на совместимость с новым материалом. См. также ФОб, часть С, ДИН 18 363, абз. 3, Проведение малярных и лакокрасочных работ.

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](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)  
[www.duefa.de](http://www.duefa.de)

Техническая информация от 04/2002