



## Edelputz DR 081

Декоративная минеральная штукатурка

<b>Область применения:</b>	Декоративная минеральная штукатурка Применяется для ручного выполнения декоративных фактурных штукатурок на ровных и прочных минеральных грунтовочных штукатурных покрытиях, ГКЛ, а также на армирующем слое в системах утепления стен зданий Kreisel Turbo S и W. Для внутренних и наружных работ.
<b>Основные свойства:</b>	Водостойкая Морозостойкая Фактура "короед" Высокая адгезия Паропроницаемая Устойчива к УФ-лучам
<b>Состав:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Белый портландцемент</li> <li>• Минеральные заполнители</li> <li>• Модифицирующие добавки</li> </ul>
<b>Нанесение:</b>	
<b>Условия выполнения работ:</b>	<p>Температура применения (воздуха, основания, материалов): от + 5°C до + 25°C.</p> <p>Нельзя выполнять штукатурные работы во время выпадения атмосферных осадков, при сильном ветре и под прямыми солнечными лучами, без специальных защитных покрытий, ограничивающих воздействие атмосферных факторов. Чтобы обеспечить оптимальную защиту штукатурки от воздействия атмосферных факторов следует после высыхания покрыть ее выравнивающей эгализационной краской.</p> <p>Необходимо применять полный комплект материалов, входящих в фасадную систему.</p>
<b>Подготовка основания:</b>	<p>Основания должны быть прочными, плотными, стабильными, ровными, очищенными от пыли, смазок, антиадгезионных средств, остатков краски, плесени, грибков, мха и пр., не иметь трещин и высолов и быть равномерно сухими по всей поверхности.</p> <p>Основания из гипсокартонных и гипсоволокнистых плит, грунтовочные штукатурные покрытия рекомендуется грунтовать дважды – сначала средством TIEFGRUND LMF 301, а затем PUTZGRUND 330.</p> <p>Неровности основания следует выровнять с помощью ремонтного раствора, подходящего для данного вида основания. Поверхности, не предназначенные для оштукатуривания, перед нанесением грунтующих средств следует прикрыть, например, полиэтиленовой пленкой. TIEFGRUND LMF 301 наносить на поверхность с помощью щетки или валика и оставить высыхания не менее чем на 12 часов. PUTZGRUND 330 хорошо перемешать и наносить на поверхность. Это средство улучшает адгезию и облегчает нанесение штукатурки и создание необходимой фактуры. Рекомендуется подбирать цвет грунтового средства под цвет декоративной штукатурки. Время высыхания – не менее 24 часов.</p> <p>При выполнении декоративной штукатурки на армирующем сеткой слое в системах утепления стен зданий, поверхности следует грунтовать средством PUTZGRUND 330. Цвет грунтового средства рекомендуется подбирать под цвет декоративной штукатурки. Препарат наносить с помощью щетки или валика и оставить до высыхания на 2-3 дня.</p>
<b>Типы оснований:</b>	<b>Армированный слой в системах теплоизоляции (СФТК):</b> загрунтовать Putzgrund 330.



## Edelputz DR 081

Декоративная минеральная штукатурка

**Штукатурка цементно-известковая:** загрунтовать Putzgrund 330.

**Штукатурка гипсовая:** загрунтовать Putzgrund 330.

**Бетоны, железобетоны:** загрунтовать Putzgrund 330.

**Приготовление смеси:** Сухую смесь постепенно высыпать в емкость, содержащую необходимое количество воды, перемешивая вручную или механической дрелью-миксером с насадкой для высоковязких растворов, до получения однородной массы. Оставить на время для созревания, составляющее 5 минут, и снова тщательно перемешать. В случае необходимости использования части упаковки, всю сухую смесь тщательно перемешать, ибо во время транспортировки могло произойти разделение составляющих. Затвердевшую массу не разбавлять водой, и не смешивать со свежим материалом.

**Нанесение:** Приготовленную штукатурную смесь наносить с помощью терки из нержавеющей стали слоем на толщину зерна. После стягивания излишка раствора, в зависимости от желаемой фактуры, поверхность штукатурки затереть вертикальными, горизонтальными или круговыми движениями, используя при этом пластиковую терку. Приступать к выполнению фактуры надо не позже чем через 15 минут после нанесения раствора (в зависимости от температуры и влажности воздуха). При выполнении фактуры нельзя смачивать штукатурку водой. Штукатурные работы на одной отдельной поверхности следует выполнять непрерывным способом, чтобы избежать различий в структуре и цвете штукатурки. Поэтому не следует прерывать выполнение штукатурки более чем на 10 минут – каждую новую порцию массы следует соединять со свежей, уже нанесенной на поверхность, массой.

**Меры безопасности:** Следует избегать контакта с кожей и беречь глаза, в случае контакта с глазами, обильно промыть их чистой водой и обратиться к врачу. В случае контакта с кожей вымыть ее водой. Рекомендуется использование перчаток и защитной одежды.

**Хранение:** 12 месяцев со дня производства в сухих помещениях в неповрежденной заводской упаковке при температуре от + 5°C до + 25°C.

**Нормативный документ:** ГОСТ 31357 - 2007 "Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия"

**Упаковка**  
**Количество единиц упаковки на паллете**

- 25 kg, 42 ЕН/Pal.

<b>Зернистость</b>	2,0 и 3,0 мм.
<b>Расход</b>	2 мм - ок. 2,4 кг/м <sup>2</sup> ; 3 мм - ок. 4,0 кг/м <sup>2</sup>
<b>Насыпная плотность</b>	ок. 1,5 г/см <sup>3</sup>
<b>Адгезия к бетонному основанию</b>	≥ 0,4 МПа (через 28 суток)
<b>Прочность на сжатие</b>	≥ 4 МПа (через 28 суток)



## Edelputz DR 081

Декоративная минеральная штукатурка

<b>Предел прочности при изгибе</b>	≥ 1,5 МПа (через 28 суток)
<b>Коэффициент паропроницаемости</b>	0,06 мг/(м*ч*Па)
<b>Марка по морозостойкости</b>	F 75
<b>Время пригодности к применению после затворения водой</b>	ок. 2 часов (при температуре 20оС)

**Примечание:**

Рекомендуемая в технической карте инструкция по применению материала и технические данные были получены на основании нашего опыта и тестов, проведенных в соответствии с международными стандартами. Данные величины могут измениться в зависимости от условий окружающей среды, качества поверхности основания, квалификации строителей.  
Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.  
При сомнении в правильности конкретного применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с производителем.  
Вышеизложенная информация, а также неподтвержденные письменно рекомендации, не могут служить основанием для безусловной ответственности производителя.  
момента появления настоящего технического описания все предыдущие редакции становятся недействительными.