

## Декоративная штукатурка КНАУФ Эдельпутц Экстра Райбер



**СУХАЯ ШТУКАТУРНАЯ СМЕСЬ  
НА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВОЙ ОСНОВЕ, С МИНЕРАЛЬНЫМ ЗАПОЛНИТЕЛЕМ  
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

**KNAUF Edelputz Extra-Reiber**

**СОСТАВ И ПРИМЕНЕНИЕ**

КНАУФ Эдельпутц Экстра Райбер — сухая штукатурная смесь на цементно-известковой основе, с полимерными добавками и минеральным наполнителем. Применяется при наружных и внутренних работах. Предназначена для формирования различных структур верхнего слоя штукатурки; растирается по горизонтали или по кругу; наносится шпателем или теркой; структурируется с помощью терки. Белая, можно окрашивать краской на основе силиконовой смолы.

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

Для наружных и внутренних работ, хорошие адгезионные свойства, водоотталкивающая, паропроницаемая, устойчива к воздействию атмосферных факторов, для ручной и машинной обработки, длительный срок годности после открывания упаковки, базового белого цвета, с возможностью колеровки согласно карты цветовых тонов.

**ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И НАНЕСЕНИЕ**

Смежные строительные элементы, такие как натуральное дерево, алюминий, натуральный камень, напольные покрытия закрыть от загрязнения.

Рабочие поверхности с наветренной стороны защитить от дождя. При ярком солнце и очень теплой погоде леса до высыхания штукатурки завесить сеткой или брезентом, либо перенести исполнение до более подходящей погоды.

Основания очистить от пыли и грязи, затем покрыть грунтовкой "Путцгрунд". Загрунтованную поверхность оставить просыхать минимум на 12 часов до нанесения верхнего слоя штукатурки.

При ручной обработке тщательно, без комков, замешать мешок (40 кг) с примерно 7-10 л воды. Через 15 минут перемешать еще раз. Замешивать всегда такое количество раствора, которое необходимо для замкнутой оштукатуриваемой поверхности. Нанести шпателем для заглаживания слой толщиной по размеру зерна.

Нанести раствор, далее растереть прямоугольной кельмой с ручкой до получения слоя толщиной, соответствующей зернистости раствора, после чего немедленно структурировать поверхность с помощью подходящего инструмента (терки из пористого материала, терки из ПВХ, валика, кельмы, щетки и т.д.).

Наносить раствор следует способом "мокрым по мокрому", не растирая повторно поверхности, которые уже подверглись структурированию!

Смежные фасады, по возможности обработать в один день, чтобы избежать различий цвета, обусловленных погодой.

**ОБРАТИТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ**

Сухой раствор смешивать только с водой, не добавляя никаких посторонних веществ. Не обрабатывать при температуре воздуха и/или стен ниже +5°C, если такие ожидаются. Свежую штукатурку защищать от мороза и быстрого высыхания.

Из-за влияний, обусловленных консистенцией, погодой или высыханием могут появляться отклонения цвета, различия прочности, различный уровень блеска или, главным образом в в холодное время года, высолы карбоната кальция на поверхности штукатурки. Однако это не является ухудшением качества или поводом для обоснованной претензии к материалу, поскольку это следствие не поддающихся влиянию строительно-физических факторов окружающей среды и с течением времени выравнивается из-за естественного обветривания и докарбонизации.

Чтобы предотвратить эти обусловленные погодой или обработкой цветовые различия, взаимосвязанные оштукатуриваемые поверхности должны всегда обрабатываться без перерыва, от угла до угла. Различные, разделённые, однако вместе обозримые поверхности, такие как фасады, в ряд стоящих домов, должны обрабатываться, поэтому по возможности в один день. Подбор цветового оттенка (выравнивание) возможен с помощью краски, однако в случае необходимости её надо применять на всю поверхность объекта.

**Технические данные:**

<b>Макс. размер частиц:</b>	1 мм 2 мм
<b>Предел прочности на сжатие:</b>	2,0 Н/мм <sup>2</sup>
<b>Предел прочности на сцепление при растяжении:</b>	0,1 Н/мм <sup>2</sup>
<b>Коэффициент сопротивления диффузии водяного пара:</b>	10
<b>Теплопроводность:</b>	0,87 Вт/м·К
<b>Время работы до начала схватывания раствора:</b>	1,5 - 2 часа
<b>Адгезия:</b>	>0,5 МПа
<b>Коэффициент водопоглощения, w:</b>	<0,5 кг/м <sup>2</sup> ч <sup>0,5</sup>
<b>Плотность:</b>	≈1490 кг/м <sup>3</sup>

**Упаковка/Хранение:**

40 кг бумажные мешки. Срок хранения 6 месяцев в сухом, защищенном от влаги помещении.

**Количество воды для затворения:**

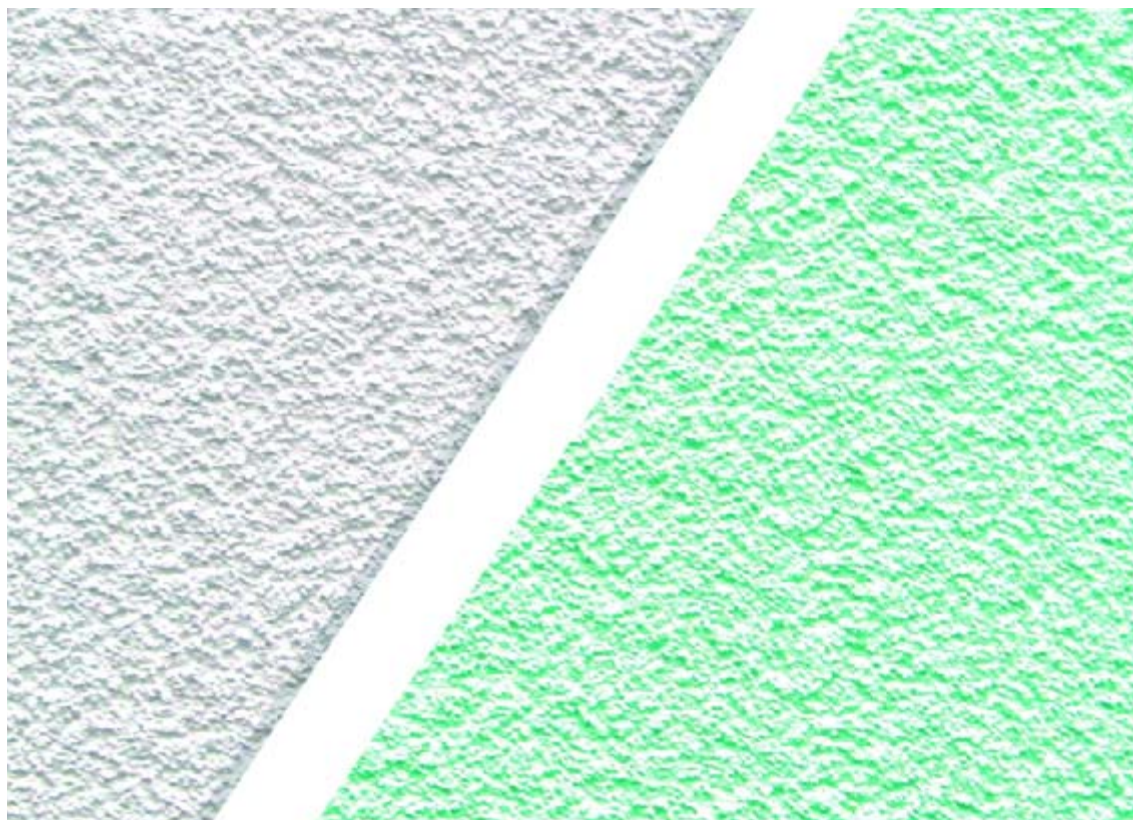
7-10 л/мешок 40 кг

<b>Расход:</b>	1 мм	1,6-1,8 кг/м <sup>2</sup>
	2 мм	2,5-3,0 кг/м <sup>2</sup>
<b>Выход:</b>	1 мм	22-25 м <sup>2</sup> /мешок 40 кг.
	2 мм	13-16 м <sup>2</sup> /мешок 40 кг.

Макс. размер частиц	Расход кг/м <sup>2</sup>	Выход м <sup>2</sup> /мешок	Цена грн/м <sup>2</sup>
1 мм	1,6-1,8	22-25	4,40-5,00
2 мм	2,5-3,0	13-16	7,00-8,60

**ДП "Кнауф-Маркетинг", Украина, 03067 г. Киев, ул.Гарматная, 8**  
**Тел.: (+38 044) 458 3292, 496 0943; Факс: (+38 044) 496 0935**  
**E-mail: info@knauf-marketing.com.ua**  
**Web: www.knauf-marketing.com.ua**  
**Донецк (+38 062) 332-5986; Харьков (+38 067) 243-4050;**  
**Одесса (+38 048) 738-5427;**  
**Ивано-Франковск (+38 0342) 50-2608; Львов (+38 067) 342-7169;**  
**Крым (+38 067) 409-9714;**  
**Днепропетровск (+38 067) 502-1707**

**Декоративная штукатурка  
Edelputz Eztra-Reiber**



**зерно 1 мм**



**зерно 2 мм**

**KNAUF**