

DEKORAL

Толстослойная рустикальная штукатурка

Описание и области применения

DEKORAL – это минеральная штукатурка для декоративной защиты внутренних стенных поверхностей. Характерную рустикальную поверхность обычно достигаем с прокатыванием ещё свежего нанесения с паралоновыми или рельефными валиками. Обычная толщина штукатурки самое малое 3 и самое большое 10 мм. Штукатурка отличается высокой крепкостью и хорошими паропрopusкающими качествами.

Состав

Белый цемент, погашенная известь, органические дополняющие вещества, минеральные заполнители.

Цветовые оттенки:
натурально белый

Основание

Основание должно быть ровным, немного шероховатым (мелкозернистая штукатурка), крепким, сухим и чистым, без плохо связанных между собой частиц, без пыли, без хорошо растворимых в воде солей, без жировых нанесений и других нечистот. Новнанесённые основные штукатурки просушиваем от 3 до 4 недель (для каждого см толщины хотя бы от 7 до 10 дней, для лёгких – теплоизоляционных штукатурок время сушения от 5 до 7 дней), для бетонных оснований время сушения минимально один месяц (приведённое время сушения основания относится для нормальных условий: температура = +20 °С, относительная влажность воздуха = 65 %).

Старые крепкие штукатурки очищаем от всех плохо схватившихся нанесений, набрызгов и других декоративных нанесений. Поверхности, которые заражены сменной плесенью перед нанесением штукатурок необходимо обязательно продезинфицировать и очистить.

Соответствующие основания:

мелкозернистые штукатурки всех видов, бетонные поверхности, цементно-волоконные и гипсово-картонные плиты.

Не подходящие основания:
все поверхности покрашенные с фасадными красками и красками изготовленными на основе мела, поверхности покрашенные с масляными красками, лаками или эмалями, поверхности из пластмасс, деревянные поверхности.

ОСНОВАНИЕ	ОСНОВНАЯ ГРУНТОВКА	РАСХОД	ВРЕМЯ ОЖИДАНИЯ
мелкозернистая штукатурка, основная штукатурка теплоизоляционных систем	AKRIL EMULZIJA (разведена с водой 1 : 1)	AKRIL EMULZIJA ~ 100 гр/м ²	от 4 до 6 часов (температура = +20 °С, относительная влажность воздуха = 65 %)
	ACRYLCOLOR в оттенке штукатурки (разведён с водой 1 : 1)	ACRYLCOLOR ~ 70 мл/м ²	
Гладкие, плохо впитывающие поверхности: бетон, картонно-гипсовые плиты, цементно-волоконные плиты, ДСП	VEZAKRIL	~ 300 мл/м ²	минимально 12 часов (температура = +20 °С, относительная влажность воздуха = 65 %)

Подготовка строительного раствора

DEKORAL

Строительный раствор подготавливаем в бетономешалке или в подходящем пластмассовом ведре, если размешивание будем выполнять с помощью строительного, ручного, электрического размешивателя. Содержание мешка - 20 кг – хорошо вмешиваем в приблизительно от 4,7 до 5,3 литров воды. Когда масса станет однородной, её оставляем на 10 минут, до набухания, затем снова тщательно перемешиваем и по необходимости, консистенцию раствора уравниваем с добавлением небольшого количества воды.

ВНИМАНИЕ!

В тех случаях, когда для отдельных стеновых поверхностей необходимо больше, чем одно ведро строительного раствора, во избежание появления пятен из-за возможной разницы в цветовых оттенках, строительный раствор необходимо в соответствующей по величине посуде эгаллизировать. Эгаллизацию производим ещё с особой тщательностью, если речь идёт о нюансированных штукатурках и в тех случаях, когда на одну и ту же стеновую поверхность наносим штукатурки разных **производственных серий и разных дат производства.**

Нанесение штукатурок

Строительный раствор, приготовленный для употребления можно наносить в ручную – с помощью нержавеющей стальной гладилки – или машинным способом, набрызгом, толщиной приблизительно от 3 до 10 мм.

Выбор толщины нанесения зависит от желаемой структуры: более толстые нанесения придадут более грубые поверхности, тонкие нанесения придадут поверхностям менее грубый вид. В каждом случае толщина нанесения должна быть по поверхности, которую отделываем, как можно более равномерной. Лишний материал – не смотря на способ нанесения – отстраняем с помощью нержавеющей стальной гладилки. Поверхность свежеснанной штукатурки можно отделать с паралонным малярным валиком. Паралонную шубку валика (шубка должна быть абсолютно сухой!) перед структурировкой поверхности штукатурки необходимо хорошо пропитать с свежим строительным раствором. Интересные декоративные эффекты можно также достигнуть мастерком, гладилкой, губкой, кистью и разными рельефными валиками.

Температура нанесения

Нанесение минеральных штукатурок возможна только при соответствующих условиях погоды или при соответствующих микроклиматических условиях: температура воздуха и

стенного основания не должны быть ниже от +5 °С и выше от +30 °С, относительная влажность воздуха < 80%.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Нанесение штукатурок необходимо производить без остановок – от одного края поверхности до другого.

На стеновых поверхностях, которые распространяются через несколько этажей, штукатурку наносим одновременно на всех этажах: с нанесением штукатурки в таком случае всегда начинаем на верхнем этаже, на нижних этажах штукатурку наносим с "ступенчатым замыком".

Большие стеновые поверхности разделяем с соответствующими по ширине желобами, окантовками, изготовленными из строительного раствора и другими украшениями, рамками или какими-либо другими способами разделяем на небольшие поверхности, при этом избегаем возможным проблемам при непрерывном нанесении штукатурки, а также неэстетичному виду из-за возможно не достаточно ровного основания.

Состыковка поверхностей в внешних и внутренних углах облегчает воспроизведение тонко заглаженных поясов, шириной несколько см, которые отделанным поверхностям придают приятный декоративный

эффект. Декоративно заглаженные пояса, желоба, строительные окантовки, рамки и т.п. обычно производим перед нанесением декоративной штукатурки. Их защищаем с соответствующими фасадными

красками, при этом обращаем внимание на то, чтобы их безконтрольно не наносили через края на поверхности, подготовленные для нанесения декоративной штукатурки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

штукатурка	густота строительного раствора (кг/дм ³)	открытое время	время сушения (температура: 20 °С, относительная влажность воздуха: 65 %)		паропроницаемость EN ISO 7783-2		водопитываемость EN 1062-3 (кг/м ² ч ^{0,5})	схватываемость с известково-цементной штукатуркой EN 24624 (N/mm ²) (MPa)
			сухое на ощупь	защита перед осадками	μ (-)	Sd (м)		
DEKORAL	~ 1,34	до 2 часов	~ 6 часов	/	< 15	< 0,06	/	> 0,30

Чистка инструмента

Инструменты сразу после употребления необходимо тщательно помыть с водой.

Техника безопасности

Помимо общих рекомендаций и указаний по технике безопасности при строительных или фасадных и штукатурно-малярных работах, необходимо учитывать, что минеральные штукатурки содержат цемент и известь и поэтому относятся к **опасным препаратам**, обозначенным с **Xi, РАЗДРАЖАЕТ**.

R 36/38 Раздражает глаза и кожу.

S 2 Хранить не доступно детям.

S 26 При попадании в глаза, необходимо немедленно промыть с большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью.

S 28 При попадании на кожу необходимо немедленно промыть с большим количеством воды.

Смотри также Лист по технике безопасности!

Как поступать с отходами

Порошкообразные строительные отходы относятся к отходам с **классификационным номером 08 02 00**. Неупотребляемые остатки порошкообразной смеси смешиваем с водой и в затвердевшем состоянии вывозим на строительную свалку. Затвердевшую смесь относим к отходам с **классификационным номером 17 07 01**.

Расход, условия хранения, упаковка

ШТУКАТУРКА	расход (кг/м ²)	Упаковка	Срок хранения при складировании в неповреждённой упаковке, закрытой оригинальным способом
DEKORAL	от 2,5 до 10,0 зависит от толщины и желаемой структуры нанесения	бумажные мешки по 20 кг	не менее 6 месяцев

Медицинская безукоризненность

На основе исследований Завода за медицинскую безопасность в городе Марибор, высушенные нанесения минеральных штукатурок, не вредят здоровью.

Контроль качества

ISO 9001 и ISO 14001, постоянные проверки в собственных лабораториях и иногда в различных независимых профессиональных организациях в Словении и зарубежом.

Связь с другими изделиями Jub-a

Смотри также технические листы:
01 Основные грунтовки

Технические рекомендации в данном проспекте даны на основе нашего опыта и с целью достижения при употреблении изделий оптимальных результатов. Между изделиями из различных производственных серий из-за изменений цветовых оттенков в природных наполнителях, возможна небольшая разница в цветовом оттенке, что не может быть предметом рекламирования изделия. За ущерб, произошедший из-за ошибочного выбора изделия, из-за неправильного употребления или из-за некачественной работы, не несём никакой ответственности.

Данный технический лист дополняет и заменяет все предыдущие выпуски, за собой сохраняем право до возможных позднейших изменений и дополнений. Февраль 2002

JUB kemična industrija d.d., Dol pri Ljubljani 28, 1262 Dol pri Ljubljani, SLOVENIJA
тел.: (01) 588 41 00 н.с., 588 42 17 продажа, 588 42 18 (080/15 56) консультирование; факс: (01) 588 42 50 продажа,
e mail:jub.info@jub.si; http://www.jub.si

