

технический лист 28

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 паропропускающими 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 растворяемых в воде солей, без жировых нанесений и других нечистот. Новонанесённые 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 °C. относительная влажность воздуха = 65 %).

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

Соответствующие основания:

мелкозернистые штукатурки всех видов, бетонные поверхности, цементноволокнистые и гипсовокартонные 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	AKRIL EMULZIJA (разведена с водой 1 : 1)	AKRIL EMULZIJA ~ 100 rp/m²	от 4 до 6 часов	
штукатурка, основная штукатурка теплоизоляцион-ных систем	ACRYLCOLOR в оттенке штукатурки (разведён с водой 1 : 1)	ACRYLCOLOR ~ 70 мл/м ²	(температура = +20 °C, относительная влажность воздуха = 65 %)	
Гладкие, плохо впитывающие поверхности: бетон, картонно-гисовые плиты, цементно-волокнистые плиты, ДСП	VEZAKRIL	~ 300 мл/м²	минимально 12 часов (температура = +20 °C, относительная влажность воздуха = 65 %)	



технический лист 28

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, конссистенцию раствора уравновешиванием с добавлением небольшого количества воды.

ВНИМАНИЕ!

В тех случаях, когда для отдельных стенных поверхностей необходимо больше, чем одно ведро строительного раствора, во избежание появления пятен изза возможной разницы в цветовых оттенках, строительный раствор необходимо в соответствующей по величине посуде эгализировать. Эгализацию производим ещё с особой тщательностью, если речь идёт о нюансированных штукатурках и в тех случаях, когда на одну и ту же стенную 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 придают более грубые поверхности, тонкие нанесения придают 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 свеже нанесённой штукатурки можно отделать с паралонновым малярным валиком. Паралонновую шубку валика (шубка должна быть абсолютно сухой!) перед структуровкой поверхности штукатурки необходмо 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 °C и выше от +30 °C, относительная влажность воздуха < 80%.

РЕКОМЕНДАЦИИ

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

На стенных 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 "ступенчастым замыком".

Большие стенные 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.



технический лист 28

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

штука– турка	густота строи– тельно– го раство–	устота трои– ельно– откры– о тое ваство– время	OTHOCHTORL HAR		EN ISO 7783-2		водовпиты- ваемость EN 1062-3	схватывае– мость с известково- цементной штукатуркой EN 24624
ра (кг/ <i>д</i>	ра (кг/дм³)		сухое на ощупь	защита перед осадками	μ(-)	<u>Sd (м)</u>	(N/n	(N/mm²) (MPa)
DEKORAL	~ 1,34	до 2 часов	~ 6 часов	/	< 15	< 0,06	1	> 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 сбольшим 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.



технический лист 28

Расход, условия хранения, упаковка

· donom, josiobiisi ne	Aliciti, yllakobka		
ШТУКАТУРКА	расход (кг/м²)		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, высохшие 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-а

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



