

ШТУКАТУРКА DK 570

ГИПСОВАЯ БЕЛАЯ РУЧНОГО НАНЕСЕНИЯ

НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ СВОЙСТВА

ТУ 5745-001-43915810-2015
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ







- СЛОЙ НАНЕСЕНИЯ 2-60 мм.
- ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ.
- НЕ ТРЕБУЕТ ШПАТЛЕВАНИЯ.
- ХОРОШО ГЛЯНЦУЕТСЯ.
- ПЛАСТИЧНАЯ.
- СОЗДАЕТ БЛАГОПРИЯТНЫЙ МИКРОКЛИМАТ В ПОМЕЩЕНИИ.







ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для высококачественного выравнивания стен и потолков, откосов, углов и трещин внутри помещений с сухим и умеренным режимами влажности под покраску, оклейку обоями без дополнительного шпатлевания. Предназначена для оштукатуривания кирпичных, бетонных, гипсовых, цементных и других минеральных оснований.








СФЕРА РАБОТ

Помещения с умеренной влажностью	
Помещения с повышенной влажностью	
Фасад	
Цоколь	

ВИДЫ ПОКРЫТИЙ




Под керамическую плитку*	
Под декоративную штукатурку**	
Под финишную шпатлевку	
Под покраску	
Под текстурные обои	
Под тонкие обои	

ВИДЫ ОСНОВАНИЙ

Кирпич	
Плотный бетон	
Пенобетон, газобетон	
Цементная штукатурка	
Гипсовая штукатурка	
Гипсокартон, ГСП	
ГКЛ швы	

* Возможно при условии грунтования грунтовкой «Декоратор» ДК 05 Бетон-контакт.

** Для декоративных штукатурок на основе цемента при условии грунтования грунтовкой «Декоратор» ДК 05 Бетон-контакт.

 Рекомендуется  Возможно использование  Не рекомендуется



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Группа продуктов

Растворы строительные. Код ОКП 57 4550.

Состав

Сухая штукатурная смесь на основе гипсового вяжущего с минеральным наполнителем и модифицирующими добавками, обеспечивающими высокую адгезию и удобоукладываемость.

Технические характеристики

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Вяжущее	гипс
Цвет	белый
Размер зерна вяжущего	0,63 мм
Размер зерна наполнителя	1,25 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИМЕНЕНИЯ

Расход воды на 1 кг смеси	0,55 - 0,60 л
Расход воды на 30 кг смеси	16,5 - 18,0 л
Расход смеси при толщине слоя 10 мм	9,0 - 9,5 кг/м ²
Рекомендованная толщина слоя	2 - 60 мм
Жизнеспособность раствора в открытой емкости	50 мин
Начало схватывания не ранее	60 мин
Окончание схватывания не позднее	180 мин
Глянцевание после нанесения допускается через	3-3,5 часа
Время полного высыхания	7 суток
Время полного набора прочности	28 суток
Проведение работ при температуре воздуха и основания	от +5 до +30°C

ШТУКАТУРКА ДК 570

ГИПСОВАЯ БЕЛАЯ РУЧНОГО НАНЕСЕНИЯ



Технические характеристики	ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭКСПЛУАТАЦИИ						
	Прочность на сжатие (через 28 сут.)			не менее 4,0 Мпа			
	Прочность на изгиб (через 28 сут.)			не менее 2,0 Мпа			
			Прочность сцепления с основанием (через 28 сут.)			не менее 0,5 Мпа	
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ							
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть ровной, чистой, прочной и сухой. Отслаивающиеся старые покрытия, загрязнения и масляные пятна удалить. Пустоты в кирпичной кладке, трещины и штору обработать грунтовкой и заделать штукатуркой за трое суток до проведения основного оштукатуривания. Перед проведением штукатурных работ обработать поверхность грунтовкой «Декоратор» в зависимости от типа поверхности. Если поверхность прочная однородная обработать грунтовкой «Декоратор» ДК 01, ДК 02 или ДК 03. Сильнопыляющие рыхлые поверхности обработать грунтовкой дважды. Для повышения прочности сцепления с бетонными основаниями обработать грунтовкой «Декоратор» ДК 05 Бетон-контакт. Металлические элементы защитить от коррозии.						
Температурный режим	Проведение работ при температуре воздуха и основания от +5 до +30°C.						
Приготовление раствора	<ol style="list-style-type: none"> 1. В чистую емкость налить точное количество воды (16,5-18,0 л воды на 30 кг смеси). 2. Насыпать сухую смесь в воду. 3. Тщательно перемешать вручную, строительным миксером или дрелью до получения однородной массы. 4. Дать отстояться раствору в течение 5 минут. 5. Перемешать повторно. <p>После этого штукатурка готова к применению в течение 50 мин при периодическом перемешивании. Для приготовления раствора использовать только чистые емкости, инструменты и воду. Загрязненные емкости и вода влияют на качество готового раствора и время его использования.</p>						
Порядок работ	<p>Готовую штукатурку нанести на поверхность в течение 50 мин и разровнять h-образным правилом, срезая излишки и заполняя неровности.</p> <p>При необходимости нанесения повторного слоя штукатурки на поверхности не высохшего первого слоя сделать насечки зубчатым шпателем или штукатурным гребнем. Второй слой штукатурки необходимо наносить после полного высыхания первого слоя (не ранее чем через сутки).</p> <p>На потолок готовую штукатурку наносить слоем не более 15 мм.</p> <p>Для получения идеально гладкой поверхности не требующей шпатлевания в течение суток, но не ранее чем через 3 часа после нанесения штукатурку следует обильно смочить и загладить с помощью металлической гладилки или шпателя до получения глянцевого эффекта.</p> <p>Дальнейшую отделку следует проводить после полного высыхания поверхности, в среднем 5-7 суток при толщине слоя 10 мм.</p>						
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой.						
ПОСТАВКИ							
Фасовка	Фасуется в крафт-мешки весом 30 кг, уложенные на европоддоны, упакованные в пленку, что обеспечивает сохранность упаковки при транспортировке.						
Упаковка	Объем, кг	Тара	Вес единицы, кг	Количество единиц в паллете	Вместимость в 1 транспортную единицу		Размер паллеты (ширина, длина, высота), мм
		Мешок	30 кг		в штуках	в паллетах	
ХРАНЕНИЕ							
Условия хранения	Хранить в сухих крытых помещениях. При транспортировке и хранении защищать от воздействия влаги и повреждения упаковки.						
Гарантии производителя Срок хранения	Гарантийный срок хранения в неповрежденной упаковке -12 месяцев со дня выпуска. Изготовитель гарантирует соответствие штукатурки требованиям настоящих технических условий при соблюдении правил хранения, транспортировки и применения.						
Безопасность	При проведении работ следует применять средства индивидуальной защиты (резиновые перчатки, защитные очки, респиратор) для уменьшения вредного воздействия на организм. При попадании на открытые участки тела или глаза следует немедленно промыть водой и при необходимости обратиться к врачу.						

Информационные данные в этом техническом листе служат для обеспечения целевого применения.