



SANACEM FINITURA

ОТДЕЛОЧНАЯ ЗАЩИТНАЯ «ДЫШАЩАЯ» ШТУКАТУРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

ОПИСАНИЕ

Специальная цементная смесь, состоящая из гидравлических вяжущих, отборных инертных наполнителей и добавок органического происхождения, наделяющих продукт лёгкостью в работе, адгезией и воздухопроницаемостью. При перемешивании с водой продукт трансформируется в отделочную способствующую влагоиспарению защитную штукатурку. После застывания продукт отличается высокой водоотталкивающей способностью, защищающей поверхность от атмосферных паров, смога и дождевой воды, препятствуя их проникновению.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

С учётом своих характеристик, продукт используется в качестве отделочного покрытия макропористой осушающей штукатурки SANACEM, либо похожего материала, а так же любой цементной штукатурки, поддерживая или усиливая такие свойства, как:

- § Повышенная проницаемость водяных испарений.
- § Водоотталкивающая способность поверхности.
- § Исключение проблемы образования конденсата.
- § Морозостойкость.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЙ

Базовый грубый штукатурный слой, выполненный с использованием SANOCEM, похожих продуктов либо традиционного цементного штукатурного раствора, должен быть прочным, хорошо приставать к основанию, не иметь сколов. Срок созревания штукатурки должен составлять не менее 7 дней. Для обеспечения качественной адгезии оштукатуренная поверхность должна быть шершавой. Перед нанесением SANACEM FINITURA поверхность необходимо увлажнить.

СООТНОШЕНИЕ РАЗВЕДЕНИЯ

SANACEM FINITURA	ВОДА
25 кг (1 мешок)	5,5 л (22%)

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

В зависимости от типа работ и от используемого количества продукта производить замес можно в строительной бетономешалке, смесителе для растворов, с помощью электродрели с насадкой - миксером. Для приготовления раствора в бетономешалке вылить 3 литра воды и добавить содержимое мешка, мешать до получения однородного раствора оптимальной консистенции без комочков. Во время замеса снимать с бортов не перемешанные остатки продукта. Влить оставшуюся воду и, когда раствор достигнет необходимой для нанесения мастерком консистенции, мешать ещё около 10 минут. Если раствор стоял в течение 20 минут, перед нанесением перемешать его в течении 2-3 минут.

НАНЕСЕНИЕ

Продукт следует наносить через 7 дней после нанесения крупной базовой штукатурки. Намочить первичный слой штукатурки водой. Перед нанесением продукта подождать несколько минут, пока вода не перестанет стекать. Наносить раствор с использованием стального гладкого шпателя, формируя слой минимальной толщины, необходимой для получения желаемой отделки (несколько миллиметров). После того, как продукт начнёт схватываться, выровнять поверхность мягкой тёркой. Для улучшения гидратации, особенно в условиях жаркого и ветреного климата, в первые дни созревания необходимо смачивать оштукатуренную поверхность водой. После 3-ёх недель созревания отделочного слоя можно производить покраску поверхности «дышащей» краской на известковой или силикатной основе. В случаях, когда поверхность особенно подвержена воздействию осадков, можно обработать её водоотталкивающей пропиткой на водной основе LITOLAST (см. техническое описание).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- § Не добавлять в продукт известь, цемент
- § Наносить продукт при T= от +5°C до +35°C.
- § Не наносить продукт на крошащиеся или отстающие поверхности, гипс, основания, отличные от указанных.
- § Наносить продукт через 7 дней после нанесения грубой штукатурки.
- § Не наносить на промёрзшие основания, во время таяния либо при возможности заморозков в течение 24 часов после нанесения продукта.
- § Не наносить под открытым солнцем или при сильном ветре.
- § В условиях жаркого климата, во избежание слишком быстрого высыхания, чреватого образованием «раковин», необходимо сбрызгивать оштукатуренную поверхность водой в течении нескольких дней после нанесения.
- § Покраску «дышащей» краской можно начинать через 21 день после нанесения конечной штукатурки.
- § Не использовать продукт в целях, не предусмотренных в настоящем техническом описании.

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ			
Внешний вид	порошок		
Цвет	Серый		
Срок хранения	12 месяцев в оригинальной упаковке в сухом месте		
ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ			
Процент разведения	Вода = 22% (5,5 литра на 1 мешок 25 кг)		
Время замеса	Бетономешалка 10 минут	Смеситель для растворов 10 минут	Дрель с насадкой –миксером 2 минуты
Консистенция раствора	Пластичный, текучий.		
Срок жизни продукта	Около 2 часов		
Допустимая рабочая температура	От +5°C до +35°C		
Расход	1,3 кг/м ² на 1 мм толщины		
СВОЙСТВА			
Растекание UNI 7044	19 см		
Пористость	9-11%		
Механическая устойчивость к изгибанию через 28 дней в стандартных условиях	> 1-2 Н/мм ²		
Механическая устойчивость к сжатию через 28 дней в стандартных условиях	>1,5-5 Н/мм ²		
Соотношение			
Устойчивость к сжатию / устойчивость к изгибанию	< 3 Н/мм ²		
УПАКОВКА	Мешок 25 кг	Стандартный поддон 1500 кг	
ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	Продукт содержит цемент Xi – ВЫЗЫВАЕТ РАЗДРАЖЕНИЕ R36/37/38 вызывает раздражение глаз, дыхательных путей, кожи. R43 Может вызвать раздражение при контакте с кожей S2 Хранить в недоступном для детей месте S22 Не вдыхать порошок S24/25 Избегать попадания в глаза и на кожу S26 При попадании в глаза немедленно промыть их проточной водой и обратиться к врачу. S36/37 Использовать защитную одежду и перчатки S46 При попадании в пищевод обратиться к врачу		

Информация, приведённая в настоящем техническом описании, является плодом наших многолетних наработок, и поэтому носит исключительно рекомендательный характер. Любой нестандартный случай должен быть предварительно испытан потребителем, который берёт на себя ответственность за конечный результат работы.

ООО «Литокол Плюс» (выставочный зал, офис и склад)

03040 г. Киев ул. А. Бубнова, 18. тел. (044) 258 7896, 258 7958, факс (044) 258 2257, e-mail: ufficio@litokol.kiev.ua