



**СИСТЕМА ИЗВЕСТКОВЫХ ШТУКАТУРОК И
ШПАКЛЕВОК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ
«РАЗРЕШЕНО ДЛЯ АЛЛЕРГИКОВ»**



Внутренние помещения для комфорта

Что означает гигиена жилища?

Наибольшую часть нашей жизни мы проводим в закрытых помещениях. Для здорового микроклимата в помещении при современном герметичном методе строительства особенно важным является выбор строительных материалов для внутренней отделки. Климат в помещении в значительной мере определяется температурой и влажностью, что при некоторых обстоятельствах может привести к влажным поверхностям стен и, следовательно, появлению вредных для здоровья плесневых грибков.

Нагрузка при выделении вредных веществ в воздух внутри помещений также играет важную роль. В Германии живет около 25 миллионов аллергиков, и тенденция продолжает расти. Аллергики реагируют особенно чувствительно на вредные вещества и поэтому стремятся к комфортному и здоровому воздуху в помещениях. Следовательно, пригодность продуктов для аллергиков является одним из важнейших критериев испытаний для гигиены жилища. Только строительный материал, не содержащий вредных веществ, аллергенов или микробов, создает основу для здорового воздуха в помещении.

Наши экологически чистые, безвредные для здоровья известковые штукатурки обладают всеми необходимыми свойствами для здорового микроклимата в помещении:

Они обеспечивают превосходное регулирование влажности воздуха в помещении и прошли испытание TÜV NORD на отсутствие вредных веществ, а также сертифицированы как разрешенные для аллергиков.





Известь:

Высокотехнологичный

продукт природы.

Продуманные защитные функции для здорового микроклимата в помещении

Известь – натуральный продукт. Являясь природным строительным материалом, известь поддерживает здоровый и гипоаллергенный микроклимат в помещении.



Известковые штукатурки для внутренних работ предотвращают микробиологическое поражение двумя способами

Известковые штукатурки для внутренних работ имеют высокую щелочность, которая противодействует вредным веществам, бактериям и плесневым грибкам. Кроме того, они обладают открытопористой структурой и, следовательно, высокой паропроницаемостью. Таким образом они предотвращают микробиологическое поражение в том числе благодаря своему капиллярному действию, поглощая избыточную влагу из воздуха в помещении, сохраняя ее на некоторое время и при необходимости вновь отдавая в воздух помещения.

Экологический баланс известковых штукатурок для внутренних работ полностью положительный. Они изготавливаются из высококачественного минерального сырья и состоят из природных добавок, таких как известняк, песок, мрамор и кварц. В качестве долговечного минерального вяжущего используется известь.



Защищает микроклимат в помещении естественным образом: Известковая штукатурка для внутренних работ МКЕ.



Чистая вещь: МКЕ регулирует влажность воздуха в помещении и препятствует возникновению плесневых грибов.

Здоровый микроклимат в помещении, который можно видеть

SanaSil – экологически чистая краска для внутренних работ

Высококачественная матово-белая силикатная краска SanaSil идеальным образом дополняет способность регулировать влажность в помещении известковых штукатурок для внутренних работ. Так же, как и KGN и KGL, краска сертифицирована TÜV NORD как разрешенная для аллергиков и изготавливается абсолютно без применения консервантов, растворителей или пластификаторов. SanaSil – это оптимальное финишное покрытие из компонентов, контролируемых по своим аллергенным свойствам. Кроме того, она предотвращает рост плесневых грибов, обладает очень хорошей кроющей способностью и стойкостью к мытью. Она имеет превосходные технологические свойства и подходит как для нового строительства, так и для уже существующих зданий.







Создаёт здоровое

внутреннее пространство:

натуральный продукт

Известь.

Известь – естественно жить лучше



Паропроницаемость

Благодаря своей паропроницаемости известковые штукатурки для внутренних работ регулируют влажность воздуха естественным образом. Хорошая способность к переносу влаги известковых штукатурок для внутренних работ обеспечивает быстрое высыхание поверхности и тем самым препятствует росту микроорганизмов.



Не содержат биоцидов

Благодаря своей щелочности они предотвращают рост плесневых грибков. Без биоцидов в составе известковые штукатурки для внутренних работ естественным и экологичным образом предотвращают рост микроорганизмов.



Гигиена жилища

Известковые штукатурки для внутренних работ благодаря своим экологическим свойствам особенно хорошо подходят для аллергиков.



Стойкость

Известковые штукатурки для внутренних работ являются особенно стойкими и поэтому отличаются высокой долговечностью.



Чистота

Поверхности известковых штукатурок для внутренних работ являются антистатическими, т. е. они не накапливают электричество и благодаря этому не притягивают каких-либо загрязняющих частиц.



Регулирование влажности

Известковые штукатурки для внутренних работ значительно снижают накопление влаги, поглощая избыточную влажность из воздуха помещения и позднее выделяя ее обратно.



Показатель pH

Высокий и, следовательно, щелочной показатель pH подавляет возникновение плесневых грибов и других микроорганизмов.



Экологичность

При изготовлении применяется исключительно природное сырье. Продукты являются минеральными и поэтому не горят.

Чистая серия:

для большей

гигиены помещения.



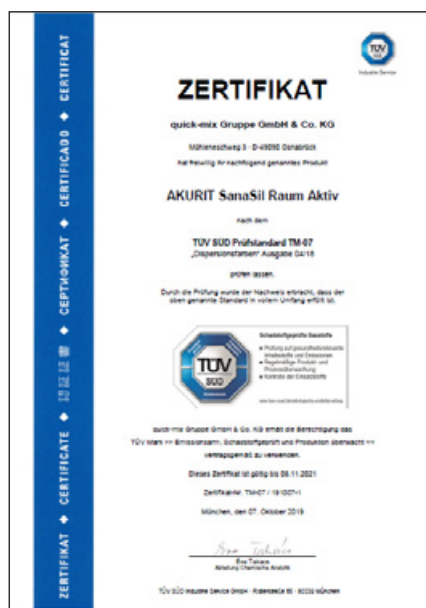
1 Естественно-белая известковая штукатурка для внутренних работ - MKE. Биологически безопасная. Гигиеничность благодаря способности регулировать влажность для сбалансированного микроклимата в помещении. Подходит для оштукатуривания стен и потолков при новом строительстве, а также в существующих зданиях и для санации. В качестве штукатурки нижнего или верхнего слоя после затирки войлоком подходит для нанесения покрытий из продуктов под номерами 2, 3, 4 или 5.

2 Белая известковая мелкозернистая штукатурка K11 для нанесения тонким слоем на штукатурные грунты из MKE. Представляет собой финишную тонкослойную штукатурку для затирки войлоком с мелкозернистым, красивым рисунком. Поддерживает оптимальное регулирование климата в помещении.

3 Естественно-белая известковая шпаклевка для внутренней отделки для изготовления особенно гладких поверхностей до класса качества Q4. Создает идеальное основание под покраску. Покрытие натуральной известковой или силикатной краской, например, SanaSil, поддерживает оптимальное регулирование микроклимата в помещении.



Для здоровья наших клиентов и сотрудников мы проводим добровольные испытания продуктов.



4 Высококачественная, подходящая для аллергиков, матово-белая силикатная краска для поддержки способности регулировать влажность известковых штукатурок для внутренних работ. Изготавливается из сырья с контролируемым содержанием аллергенов и обладает превосходными технологическими свойствами.

5 Быстротвердеющий раствор для фиксации штукатурных профилей любого рода - EM. Применение также возможно в качестве средства для крепления кабелей, трубопроводов и т.п. в помещениях с повышенной влажностью и снаружи помещения.

6 Подходящая для аллергиков известковая шпаклевка для внутренней отделки для изготовления гладких поверхностей. Создает идеальное основание под покраску. Покрытие натуральной известковой или силикатной краской, например, Sanail, поддерживает оптимальное регулирование микроклимата в помещении.

quick-mix



Наш партнер:

