

Q2 - СИЛИКАТНАЯ ФАСАДНАЯ КРАСКА

KLEIB Q2- это элемент из набора изделий для утепления зданий системой KLEIB, в соответствии с Техническим аттестатом АТ-15-8239/2013, и системой KLEIB в соответствии с Техническим аттестатом АТ-15-8895/2013. Технические аттестаты выданы Институтом строительной техники в Варшаве.

ПРИМЕНЕНИЕ

KLEIB Q2 - это силикатная фасадная краска, предназначенная прежде всего для окраски тонкослойной минеральной и силикатной штукатурки в системах утепления зданий KLEIB и KLEIB W. Также подходит для применения на минеральных основаниях, таких как: неокрашенная цементная, цементно-известковая штукатурка, неоштукатуренные стены из бетона, кирпича, блоков, керамического или силикатного пустотелого кирпича. Краска может применяться снаружи зданий для защитной и декоративной окраски.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

KLEIB Q2 - это матовая краска, производимая на базе водного стекла, базовый цвет - белый. Это препарат с низким расходом, превосходными покрывающими свойствами, удобный и легкий в использовании. Создает на поверхности гидрофобный, гладкий и матовый слой. проникая в основание укрепляет его, обеспечивая одновременно высокую паропроницаемость. Характеризуется высокой стойкостью к воздействию агрессивных атмосферных факторов, в том числе ультрафиолетовое излучение. Краска может окрашиваться в соответствии с образцами KLEIB или в любой другой цвет на базе неорганических пигментов, после согласования с лабораторией KLEIB. Краска KLEIB Q2 имеет полную микробиологическую защиту от развития водорослей и грибов на фасаде.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть сухим, стабильным и способным выдерживать нагрузки, то есть достаточно крепким, очищенным от слоев и материалов, могущих ослаблять адгезию краски, особенно от пыли, грязи, извести, масел, жиров, воска, остатков масляной и эмульсионной краски. Покрытия, выполненные из дисперсионных красок следует тщательно удалить, чтобы получить чистое минеральное основание. Возможные неровности и повреждения следует отремонтировать и зашпаклевать. Любое основание необходимо обязательно загрунтовать силикатным грунтовым средством KLEIB G3S для укрепления и выравнивания впитывающей способности основания. Свежую минеральную штукатурку можно красить не ранее, чем после 14 дней от ее нанесения.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Краска KLEIB Q2 поставляется в готовом к использованию виде. Запрещается соединять ее с другими материалами. После открытия ведерка его содержание следует перемешать для получения однородной консистенции. В случае слишком высокой вязкости, краску можно разбавить грунтовкой под силиконовые краски KLEIB G3S, в количестве 50-100мл на упаковку 10 л. Силикатные штукатурки и краски не разбавлять водой, так как это негативно влияет на стабилизацию цветов.

Краску можно распределить по подготовленной поверхности при помощи кисточки или валика, равномерно, тонким слоем по всей поверхности. В зависимости от поглощающей способности основания краску можно наносить в несколько слоев. В случае структуральной штукатурки или проведения работ в высокой температуре рекомендуется использование для первого слоя краски, разбавленной грунтовым препаратом KLEIB G3S в количестве до 5% объема.

Принятые пропорции разбавления следует соблюдать для все окрашиваемой поверхности.

Каждый следующий слой можно наносить после высыхания предыдущего, т.е. после около 2-6 часов (в зависимости от основания, температуры и относительной влажности воздуха).

Рекомендуется окрашивание перекрестным методом, в постоянном режиме, без перерывов в работе. Не выполнять работы во время атмосферных осадков, сильного ветра и значительном нагреве окрашиваемой поверхности солнечными лучами. Не разбавлять краску водой!

Производитель гарантирует качество изделия, но не влияет на способ его применения. Приведенная выше информация не может заменить профессиональной подготовки исполнителя и не освобождает его от необходимости применения правил строительного искусства и соблюдения требований техники безопасности и охраны труда. В случае возникновения каких-либо сомнений рекомендуется провести собственные испытания или обратиться к техническим специалистам компании KLEIB sp. z o.o.

РАСХОД

Средний расход, в зависимости от впитывающей способности основания, при покраске в один слой гладкой поверхности составляет 0,10 - 0,20 л/м².

ИНСТРУМЕНТЫ

Валик, малярная кисточка. Инструменты следует чистить чистой водой, перед высыханием краски.

УПАКОВКА

Пластмассовые ведра: 4 л, 80 шт. на поддоне; 10 л, 44 шт. на поддоне

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТ

KLEIB Q2 следует хранить и перевозить в плотно закрытых оригинальных ведерках, при температуре от +5°C до +25°C. Предохранять от перегрева. Нельзя оставлять начатые открытые упаковки. Срок годности массы составляет 12 месяцев с даты производства, указанной на упаковке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Объемная плотность [г/см ³]	1,52 ± 10%	
Содержание сухого вещества [%]	61,7 (-3,1/+6,2)	
Содержание пепла	в темп. 450° C	77,8 ÷ 81,8
	в темп. 900° C	75,7 ÷ 79,7
Температура основания и среды во время проведения работ[°C]	от +5 до +25	

Продукция отвечает Техническому аттестату АТ-15-8239/2013 и АТ-15-8895/2013
Польская декларация соответствия № 1/2013 и № 2/2013