



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

KEIM INNOTOP®

1. ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

KEIM Innotop готовая к применению золь-силикатная краска для внутренних работ в соответствии с DIN 13 300 (соответствует DIN 18363, раздел 2.4.1. дисперсионная силикатная краска, наличие органики меньше 5%).

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

KEIM Innotop предназначена для окраски любых подходящих внутренних стен и потолков. KEIM Innotop используется для новых и ремонтных покрытий в жилых и промышленных зонах. KEIM Innotop может наноситься на любые подходящие внутренние основания. Не используется на поверхностях с высолами, эмалевые покрытия и древесину.

3. СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- сверхукрывистая
- высокая степень белезны
- без запаха
- отлично наносится
- высокая паропроницаемость
- без внутреннего напряжения
- экологически безопасная
- глубоко матовая поверхность
- без растворителей и смягчителей
- не горит
- настоящая минеральная, дисперсионно-силикатная краска согласно определению по DIN 18363, раздел 2.4.1.
- щелочная, поэтому не поддерживает рост грибков
- без добавления консервирующих элементов

Технические данные:

Плотность:	ок.1,4-1,7 г/см ³ Sd ≤ 0,01
Эквивалентная толщина сопротивления диффузии водяного пара:	Соответствует плотности диффузионного потока водяного пара: V>2000 г/м ² д
pH	около11
Содержание органики	< 5%

Классификация по DIN EN 13 300:

Степень глянца при 85°

Глубоко-матовая
согласно ISO 2813

Укрывистость при расходе 6м²/л

1 класс
согласно ISO 6504-3

Класс влажного истирания

3 класс
согласно EN ISO 11998

Максимальная величина зерна

Мелкое < 100 мкм
согласно EN 21524

Цветовой тон:

Белый, цветовые оттенки только с чисто минеральными светостойкими пигментами. KEIM Innotop колеруется машинным способом с пигментами KEIM PPF-Technology по всем ходовым цветовым коллекциям. Перед нанесением проверьте корректность цветового тона. На соприкасающихся поверхностях использовать краску с одним номером партии.

4. ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка основания и применение:

Основание должно быть с несущей способностью, сухим, впитывающим, чистым, без пыли и жировых отложений. Температура окружающего воздуха и основания > 5 °С.

Для гипсовых шпатлевок предварительная подготовка поверхности не требуется. Для улучшения однородности поверхности перед последующими покрытиями особенно в сложных условиях освещения, можно нанести грунтовочный слой с KEIM Soliprim. При скользящем свете необходимо обратить внимание на соответствующую подготовку основания, наличие необходимых инструментов и аккуратность при применении.

KEIM Innotop можно нанести кистью, валиком или методом безвоздушного нанесения Airless (размер сопла 423, дополнительную информацию см. в тех. описании Airless).

Разбавление выполняется водой.

Грунтовочный слой:

10 л. KEIM Innotop разбавить максимум 1 л чистой воды

Финишный слой:

KEIM Innotop неразбавленный

Время высыхания:

При нормальных климатических условиях (+ 20 °C и 65% относительной влажности воздуха) между нанесением окрасочных слоев необходимо выдерживать время высыхания пр. 6 часов.

Расход:

Для гладкого основания около 125-150 мл/м² на один слой.

Очистка инструмента:

Сразу после применения промыть водой.

5. УПАКОВКА

2,5 л, 5 л и 12,5 л

6. ХРАНЕНИЕ

12 месяцев в прохладном месте, но не на морозе, в плотно закрытой упаковке. Защищать от жары и прямых солнечных лучей.

7. УТИЛИЗАЦИЯ

Код утилизации EG- № 08 01 12.

Только пустую тару сдавать во вторичную переработку.

8. ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Код продукта: BSW 10

Не смешивать продукт с несистемными материалами. KEIM Innotop без консервирующих веществ. В оттенках средней насыщенности и интенсивных оттенках могут быть следы от консервантов, применяемых для фасовки.

Применять соответствующие меры для защиты поверхностей, не предназначенных для нанесения (например, стекло, природный камень, керамика, древесина и т.д.). Брызги, попавшие на поверхности окружающих предметов или на проходы общего пользования, необходимо растворить в большом количестве воды и удалить. Беречь глаза и кожу от попадания брызг. Хранить в недоступном для детей месте. Во время работы и высыхания обеспечить достаточное проветривание.

Учесть информацию из паспорта безопасности

Указанные значения и перечисленные свойства получены в результате интенсивных разработок и на основании практического опыта. Наши письменные и устные рекомендации по применению могут помочь в выборе наших продуктов и не являются основанием для договорных правоотношений. Они, в частности, не освобождают покупателя и специалиста по нанесению от обязанности самостоятельно, в соответствии с принятой в промышленности практикой, надлежащим образом убедиться в пригодности продуктов для предусмотренной цели применения. Необходимо соблюдать общие правила выполнения строительных работ. Мы оставляем за собой право на внесение изменений с целью улучшения продукта или возможностей его применения. С появлением данной редакции предыдущие редакции считаются недействительными.

