## Официальный представитель Keimfarben GmbH в Украине

+38 (067) 290-19-19, +38 (050) 290-19-19, www.keim.com.ua



### Техническое описание

# art. 018 - KEIM Contact-Plus

Высоконаполненное, армированное волокном ремонтное грунтовочное покрытие

## 1. Описание продукта

КЕІМ Contact-Plus это высоконаполненное, армированное волокном ремонтное грунтовочное покрытие (дисперсионная силикатная краска в соответствии с DIN 18363 Abs. 2.4.1) с добавкой чистого акрилата, стекловолокна и высококачественных наполнителей, имеющих сбалансированный размер и форму зерна. КЕІМ Contact-Plus обеспечивает идеальное шламмование трещин и выравнивание поверхностей.

## 2. Области применения

КЕІМ Contact-Plus применяется для подготовки несущих, органически связанных старых окрасочных покрытий, предназначенных для нанесения дисперсионных силикатных красок КЕІМ, в том случае, если их нельзя удалить с основания, например из-за экологических или каких либо других причин.

Исключением являются пластоэластичные, а так же омыляемые (например, определенного типа масляные краски), старые покрытия.

На минеральных основаниях, а так же на органических старых покрытиях, в силу сбалансированного содержания стекловолокна и наполнителей, KEIM Contact-Plus имеет оптимальное трещино-перекрывающее и зашламмовывающее действие (при наличии уса-дочных и волосяных трещин до 0,5 мм).

С помощью KEIM Contact-Plus так же можно выравнивать самые разнообразные структурированные поверхности.

### 3. Свойства продукта

- адгезионный мост между органическим старым основанием и последующими нанесениями дисперсионных силикатных красок KFIM
- трещиноперекрывающий методом шламмования (до максимальной ширины трещины 0,5 мм)
- армированный стекловолокном
- выравнивающий структуру основания
- не образующий пленку
- ультрафиолето-стойкий
- не горючий

### Технические характеристики:

• Удельный вес: 1,70 г/см<sup>3</sup>

• Сопротивление диффузии водяного пара sd(H2O):  $\leq 0.02 \text{ M}$ 

Макс. величина зерна: 0,5 мм
Показатель рН: пр. 11,4

Оттенок: Белый

# 4. Указания по переработке

Основание должно быть несущим, сухим, чистым, обеспыленным и обезжиренным. Отделяющиеся частицы органически связанных старых покрытий и загрязнения полностью удалить механически или струей воды под давлением.

Дефкетные места отремонтировать KEIM Spachtel, KEIM Leicht-spachtel или KEIM Concretal-Feinspachtel. С мест, подлежащих шпаклеванию старые окрасочные покрытия удалить полностью.

# Переработка:

На невпитывающие основания KEIM Contact-Plus наносится, как правило, неразбавленным при помощи щетки, равномерно, «крест-на-крест».

Для нанесения на впитывающие основания, при необходимости, продукт можно разбавлять до 10% (на упаковку 25 кг не более 2,5 л разбавителя) KEIM Fixativ, KEIM Spezial-Fixativ, KEIM Soldalit-Fixativ или KEIM Concretal-Fixativ.

KEIM Contact-Plus можно наносить аппаратом безвоздушного распыления Airless (дюза диаметром 0,94 мм / 0,037 дюйма. Дополнительную информацию см. в ТО на аппараты безвоздушного распыления).

### Последующие нанесения:

KEIM Contact-Plus всегда необходимо перекрывать одним или двумя последующими окрасочными слоями, например KEIM Granital, KEIM Soldalit или KEIM Concretal-W.

При светлых оттенках (ценовая группа 1), как правило, достаточно нанесения одного неразбавленного кроющего финишного покрытия.

## Официальный представитель Keimfarben GmbH в Украине

+38 (067) 290-19-19, +38 (050) 290-19-19, www.keim.com.ua



При темных оттенках (ценовая группа 2) требуется нанесение двух последующих покрытий, например: промежуточное покрытие - разбавленный KEIM Granital (макс. 2 л KEIM Spezial Fixativ на 10 кг краски) финишное покрытие - KEIM Granital, неразбавленный.

KEIM Contact-Plus можно тонировать добавлением в него до 10% KEIM Granital, KEIM Soldalit, KEIM Concretal-W или цветных концентратов KEIM.

#### Условия нанесения:

Температура окружающего воздуха и основания  $\geq$  + 5 °C. Не наносить под воздействием прямых солнечных лучей, на нагретое под солнцем основание. Беречь поверхности до и после нанесения грунтовочного покрытия и краски от воздействия прямых солнечных лучей, ветра и дождя.

#### Время высыхания:

Между нанесением окрасочных слоев необходимо выдерживать время высыхания мин. 12 часов.

#### Расход:

На гладком невпитывающем основании для одного шламмообразного покрытия: пр. 0,4 кг KEIM Contact-Plus.

На гладком впитывающем основании: пр. 0,5 кг KEIM Contact-Plus.

Данные значения расхода являются приблизительными. Точный расход зависит от состояния основания, способа нанесения и может быть определен путем выполнения пробного участка.

### Очистка инструмента:

Сразу после применения большим количеством воды.

## 5. Форма поставки:

Упаковка 5 и 25 кг

## 6. Хранение:

Срок хранения составляет 12 месяцев, если хранение происходит в закрытой оригинальной упаковке, в сухом и прохладном месте.

### 7. Утилизация:

Код утилизации отходов (EC): 08 01 12. Утилизировать только абсолютно пустую тару.

# 8. Правила техники безопасности:

Минеральное вяжущее с щелочным действием. 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.

Код продукта: M-SK 01.

См. сертификат безопасности ЕС.

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.