



Оптимально и качественно!

## *Строительные смеси*



[www.td-promix.ru](http://www.td-promix.ru)



## Цветные кладочные смеси CKS 017/512

Цветная кладочная смесь предназначена для выполнения кирпичной лицевой кладки и одновременной отделки швов в одном рабочем цикле на основе фракционированных кварцевых наполнителей, высокопрочного цемента, европейских пигментов и полимерных добавок.



### Разновидности цветной кладочной смеси Promix:

**CKS 512** - базовая смесь, с улучшенными потребительскими свойствами, используется для кирпича с водопоглощением 5-12%.

**CKS 017** - высокотехнологичная смесь, используется для кирпича с водопоглощением 0-17%.

супер-белый



кремово-желтый



Широкая цветовая палитра

Долговечность



## Теплоизоляционная смесь TKS (теплый раствор)

Применяется в качестве раствора для каменной и (или) кирпичной кладки материалов с повышенными теплоизоляционными свойствами, таких как крупноформатные поризованные керамические блоки, поризованные керамические камни.



TKS Promix



(TKS Promix способствует удержанию тепла в помещении)

Малая теплопроводность - 0,18 - 0,22 Вт/м<sup>2</sup>К (нет "мостиков холода", благодаря содержанию в составе перлитового песка).

Высокая пластичность и предотвращение пересыхания, благодаря содержанию полимерных добавок.

Низкая плотность, менее 1000 кг/м<sup>3</sup>, за счет чего расход примерно на 1,75 раза меньше, чем у обычных смесей.



## Клеевые смеси для плитки и керамогранита

### KSP 070

Плиточный клей KSP 070 на основе цемента с добавлением химических добавок для укладки на пол и стены всех видов керамической плитки. Для наружных и внутренних работ.



Влагостойкий



Удерживает вес плитки  
не менее 70кг/м<sup>2</sup>

### KSK 100

Клеевая смесь KSK 100 на цементной основе с использованием европейских полимерных и армирующих добавок для укладки плит из керамогранита, мрамора, композитного камня по любым недеформируемым поверхностям в сухих и влажных помещениях, жилых, общественных, производственных и иных зданиях. Для наружных и внутренних работ.



Усиленная



Удерживает вес плитки  
не менее 100кг/м<sup>2</sup>



## Монтажно-клеевая смесь

### KSB 040

Сверхпластичная клеевая смесь KSB 040 на цементно-известковой основе и полимерных добавок применяется для монтажа блоков и плит из ячеистого бетона, газосиликата и газобетона.



Исключает появление  
"мостиких холода"



Тонкослойная



## Шпатлевки для внутренних и наружных работ

### FH-C 025

### FH-B 020



Ремонтная **серая** шпатлевочная смесь FH-C 025 на основе цемента, мытого белого песка и европейских полимерных добавок для заделки раковин и трещин стен и потолков перед финишной отделкой фасадов и помещений с любой влажностью.

Атмосферостойкая **белая** шпатлевка FH-B 020 на основе белого цемента, микромрамора и европейских полимерных добавок для финишной отделки стен и потолков перед высококачественной покраской фасадов.



✓ Для внутренних  
и наружных работ

✓ Атмосферостойкая

### PH 020



Супербелая финишная шпатлевка PH 020 на основе микрокальцита (рамора) и европейских полимерных добавок для отделки стен и потолков перед покраской или оклейкой обоями в сухих помещениях.



✓ Трещиностойкая,  
полимерная

✓ Жизнеспособность  
24 часа



## Наливной пол

### GNP 024



Быстроотвердевающий наливной пол GNP 024 на основе комплексного минерального вяжущего с добавлением европейских полимерных добавок применяется для выравнивания бетонных полов в жилых и административных зданиях под последующие покрытия: плитка, паркет, линолеум и тд. Выравнивает любые перепады от 2 до 100 мм, трещиностойкий.



✓ Пешее хождение  
возможно через 4 часа

✓ Идеален для системы  
«Теплый пол»



## Штукатурки для внутренних и наружных работ

### GH 030

### GH 031



Пластичные гипсовые штукатурные смеси (**серая** GH 030 и **белая** HG 031) на основе природного гипса, минерального наполнителя и полимерных добавок, для выравнивания стен (до 50 мм за 1 проход) из бетона, газобетона, кирпича и каменных поверхностей, внутри жилых и общественных сухих помещений с нормальным уровнем температуры и влажности.



Для ручного  
и машинного нанесения



Экономичный расход

### CH 025



Цементно-известковая штукатурная смесь CH 025 предназначена для выравнивания стен из бетона, кирпича, газобетона, а также заделки стыков и отдельных неровностей бетонных и железобетонных плит.



Для ручного  
и машинного нанесения



Для внутренних  
и наружных работ



## Штукатурно-клеевая смесь

### KST 025



Специализированная штукатурно-клеевая смесь KST 025 на основе цементного вяжущего, минеральных и полимерных добавок для монтажа плит утеплителя по любым недеформируемым основаниям, а также для устройства армирующего слоя с использованием щелочестойкой сетки с плотностью не ниже 145 гр/м<sup>2</sup>.



Усиленная



Трещиностойкая

**TM Promix** входит в группу компаний **Текато** ("Территория качественных товаров"), которая создает качественную продукцию для строительства.

Строительные смеси **TM Promix** производятся на территории собственного научно-производственного комплекса, расположенного по адресу: Московская область, г. Щелково, ул. Заречная, д. 105

Автоматизированная производственная линия, работа с крупнейшими поставщиками европейского и отечественного сырья, постоянный контроль качества и гибкая ценовая политика позволили нам сделать лучшее предложение в сегменте "**достойного качества по максимально низкой цене**".

*Хотите построиться экономно и качественно*

*- Promix Ваш выбор!*



**[www.td-promix.ru](http://www.td-promix.ru)**