



ЛАКОКРАСОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ, ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ

Производственная компания ООО "Оптимикс"
М.О. г. Подольск, ул Плещеевская д.15
8 (495) 726-02-68 8 (903) 726-33-48
www.optimix-lkm.ru

«Латка» Асфальт своими руками

Битумный специальный состав для изготовления и **латочного ремонта асфальта** холодного твердения. На основе битумной эмульсии, Готовый к применению.



кг 5/10/20

Краска ВД-АК "Фасадная" белая



кг 1/3/7/14/28/40

Для фасадов зданий и сооружений. Без запаха. **ВОДОСТОЙКАЯ**, долговечная. Антисептические добавки. Экологичная, пожаровзрывобезопасна. Мраморная мука. Хорошая укрывистость. Может колероваться водными пигментными пастами. **База А и С**

Краска ВД-АК "Интерьерная"



кг 1/3/7/14/28/40

Для стен, потолков, лестниц внутри помещений и других поверхностей внутри помещения. Высокая степень белизны, **ПОЖАРОБЕЗОПАСНА**. Водостойкая. Мраморная мука. Экологичная. Может колероваться водными пигментными пастами. **База А и С**

Краска ВД-АК «Для детской»



кг 1/3/7/15/28/40

Для покраски стен и потолков детских комнат и т.д. Без запаха, долговечное. внутри помещений. **ЭКОЛОГИЧНАЯ**, антисептические. Без запаха, долговечная. Мраморная мука. Может колероваться водными пигментными пастами. **База А и С**

Краска ВД-АК "Для потолков"



кг 1/3/7/14/28/40

По бетону, кирпичу, штукатурке, дереву, ДВП, ДСП, оштукатуренным или ранее окрашенным поверхностям. **МОЮЩАЯ, ВОДОСТОЙКАЯ**. Без запаха, долговечная. Паропроницаемая. Имеет хорошую адгезию к основанию. Мраморная мука.

Грунтовка АК "Универсальная"



кг 1/5/10

Для предварительной грунтовки по бетону, гипсу, дереву, кирпичу... **Для наружных и внутренних работ**. Влагостойкая, паропроницаемая, износостойкая, с антисептическими добавками, экологичная

Грунт «Глубокого проникновения»



кг 1/5/10

Для предварительной грунтовки с проникновением в верхние слои оснований. Для наружных и внутренних работ. **Влагостойкая**, паропроницаемая, износостойкая, с добавками. Экологичная, пожаробезопасная.

Грунт акриловый «Концентрат»



кг 1/5/10

Для мощной пропитки и укрепления слабых, старых поверхностей стен, полов и потолков. **ЭКОНОМИЯ МЕСТА И «ВЕСА»**. С высоким содержанием вяжущего. Влагостойкая, паропроницаемая, износостойкая, экологичная...

Грунтовка акриловая «ЭКСТРА»



кг 10

Для ответственных работ, укрепления осыпающихся и мелящихся старых штукатурок, известковой краски. Для наружных и внутренних работ. Влагостойкая, не содержит органических растворителей. **паропроницаемая**, износостойкая...

Грунтовка «Бетон-Контакт»



кг 3/6/10/20

Для создания **шероховатой** поверхности на гладких основаниях. **С красным пигментом (0,1-0,63мм)** Готова к применению. Паропроницаемая. С антисептическими добавками, пожаробезопасная, не содержит орг. растворителей. Устойчива к расслоению

Очиститель от цемента и высолов



кг 5/10

Очистка СТАРЫХ ПРОЧНЫХ остатков цементногo раствора, бетона, клея, шпатлевки. Водный раствор неорганических кислот, корректирующие добавки. ГОСТ 3118-77. **Концентрат:** цемент – 1:1, высолы 1:4, в зависимости от возраста и толщины налёта.

Шпатлевка ПВА «ОПТИМА»



кг 1/3/7/15/28/40

Для финишной обработки поверхностей. **Высококачественная, эластичная, готовая к применению**, не дает усадки. Белоснежная. Дисперсия ПВА, мраморная мука, антисептические добавки. **Экологически чистая.**

Лак для камня и бетона



кг 5/10

Для пропитки бетона, кирпича, камня, дерева и т.д. и защита поверхности. **Эффект мокрого камня.** Не для пола! Для наружных и внутренних работ. На основе водной акриловой дисперсии, **мраморная мука**, антисептические добавки. Экологичная.

Мастика "Акриловая"



кг 5/10/20

В качестве промежуточного **гидроизоляционного слоя** на пол и стены, перед укладкой кафельной плитки, в ванных и кухнях, санузлах... На водной акриловой основе, **розовая**, готовая к применению. **Без запаха.**

Мастика "АКРИЛ-БИТУМНАЯ"



кг 5/10/20

Гидроизоляция по бетону, металлу, древесине. Для фундаментов, металлоконструкций, кровли горизонтальных крыш, ванных и душевых... На битумной водной эмульсии, готовая к применению. **Без запаха. Экологически чистая.**



МЕНЕДЖЕР

ТЕЛЕФОН

**КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТКИ**

На цементно-песчаной основе, для приклеивания в сухих и влажных помещениях. Морозостойкий. Цвет - серый. Адгезия к основанию ≥ 0.5 МПа, Слой - 3-5 мм. F- 50, Подвижность растворной смеси- 6.0-6.5 см. Расход: 1.5- 1.6 кг/м кв. на 1 мм

КЛЕЙ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА

для керамогранита и природного камня малого и среднего размера, а также крупноформатной кафельной плитки на пол и стены. Для наружных и внутренних работ. Слой до 15 мм. Адгезия ≥ 1.0 МПа. F 100. Сползание < 0,1 мм. Расход (шпателем 6X6): 3,5 кг/кв. м.

**КЛЕЙ - АРМИРОВАНИЕ**

Штукатурно-клеевая смесь для приклеивания к основанию теплоизоляционных плит, устройства армирующего слоя. Цвет - серый. Адгезия > 1,0 МПа. Слой: 2 - 6 мм. Жизнеспособность - 4 ч. F - 50. Подвижность: 7.0- 8.0 см. Расход 1 мм :1.5-1.6 кг/м кв.

КЛЕЙ ГАЗОБЕТОН

На цементно-песчаной основе для укладки блоков и плит из ячеистого бетона, газосиликата и газобетона. Цвет - серый. Адгезия ≥ 0.5 МПа. Слой : 2-6 мм. t: + 5 до + 35°C. Жизнеспособность ≥ 4 ч. F - 50. Расход 1.5- 1.6 кг/м кв. на 1 мм

**КЛЕЙ ДЛЯ ГП, ГЛ и ГВЛ**

в сухих помещениях. Расход: от 0.3 кг сухой смеси на 1 п. м при толщине плиты 10 см. Цвет: белый. Адгезия $\geq 0,8$ МПа, Жизнеспособность раствора, час: 1. Время схватывания - 2 часа. M100

ФАСАДНАЯ ШПАТЛЁВКА

На цементной основе. Для шпатлевания вручную, наружных стеновых поверхностей. Цвет - серый. Фракция max- 0,3 мм. Слой - 1 - 5 мм. Прочность при сжатии $\geq 7,0$ МПа. Адгезия $\geq 0,3$ МПа. F 50. Расход материала на 1 м 2 при толщине слоя 3 мм - 3,9-4,1 кг

**ШПАТЛЁВКА ГИПСОВАЯ**

Многокомпонентная сухая смесь выравнивающая. Дышащая. Цвет: белый. Не водостойкая. Время потребления: 2 часа. T: + 10°C + 30°C. Время твердения: 4-5 часов. Толщина слоя: 0,5 ...10 мм. Расход: 1,0-1,2 кг на 1 м2/1мм

ШПАТЛЁВКА ФИНИШНАЯ

для высококачественной финишной отделки стен и потолков помещений, для заделки швов и стыков листов ГКЛ и ГВЛ. может применяться для заполнения небольших трещин и раковин глубиной до 5 мм. Расход: 1,0-1,2 кг на 1 м2/1мм

**ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТАЯ**

для ручного и машинного нанесения, тонкодисперсная (два в одном: штукатурка плюс шпаклёвка) пластичная, безусадочная, серая, морозостойкая, влагостойкая. Цвет: серый. Слой: 3-30 мм. Адгезия $\geq 0,8$ мПа. Расход 1,5 - 1,6 кг 1м2/1мм

ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ

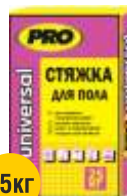
для ручного и машинного нанесения. Пластичная, безусадочная, быстро твердеющая, звукоизолирующая. Цвет: серый. t: +5...+30°C. Прочность на сжатие $\geq 3,5$ МПа Адгезия $\geq 0,3$ МПа. Слой: 5- 40мм. Расход 1,0кг 1м2/1мм

**ШТУКАТУРКА ГИДРОИЗОЛИР.**

Бассейны, подземные сооружения, помещения санузлов, подвалов, складов, чердаков и т.д. Прочность при сжатии через 28 суток ≥ 15 МПа. Адгезия $\geq 0,8$ мПа. Водонепроницаемость $\geq 0,7$ МПа.

РЕМОНТНАЯ СМЕСЬ

для ремонта бетонных и ЖБ конструкций при глубине разрушений от 3 - 20 мм для вертикальных, наклонных и потолочных поверхностей. Прочность при сжатии через 3 сут ≥ 20 МПа, 28 сут ≥ 40 МПа. Адгезия через 28 сут $\geq 2,0$ МПа. F - 300, W - 14.

**СТЯЖКА ДЛЯ ПОЛА**

На цементно-песчаной основе. Для ручного и машинного нанесения. Толщина слоя: 10-50 мм. Жизнеспособность - 60 минут. Пешее хождение: 24 часа. Прочность на сжатие: 200 кг./ кв. см. F - 35; Расход 1,5 кг - 1м2/1мм

НАЛИВНОЙ ПОЛ. БЫСТРОПОЛ

Для финишного выравнивания. Для механического и ручного нанесения. В системе «Теплый пол». На гипсовой основе. Слой: 2-100 мм. Жизнеспособность: 60 минут. Пешее хождение: 3-5 часов. Прочность на сжатие ≥ 150 кг./кв.см. Расход 1,3 кг - 1м2/1мм

