



Наливной пол (6-80 мм)

- легко выравнивается
- быстро набирает прочность
- технологический проход возможен через 8 часов
- экологически безопасен



Наливной пол ЭКОН БАЗОВЫЙ предназначен для предварительного выравнивания и устройства стяжек в жилых помещениях, в том числе с повышенной влажностью. ЭКОН БАЗОВЫЙ может применяться в качестве основания под укладку: наливного пола ЭКОН ФИНИШНЫЙ, керамических, керамогранитных плиток, ламината, паркетной доски и ПВХ после шлифования.

Состав:	Смесь цемента с минеральными наполнителями и полимерными модификаторами
Количество воды затворения:	~ 2,5 л на 25 кг сухой смеси
Время потребления:	не менее 30 минут
Возможность технологического прохода:	через 8 часов
Готовность к укладке покрытий:	~ 7 суток
Расход:	~ 2 кг/м ² на 1 мм толщины слоя

Наливной пол (3-15 мм)

- легко выравнивается
- технологический проход возможен через 8 часов
- подходит под укладку всех типов покрытий
- экологически безопасен



Наливной пол ЭКОН ФИНИШНЫЙ предназначен для финишного выравнивания пола в жилых помещениях, в том числе с повышенной влажностью. ЭКОН ФИНИШНЫЙ может применяться в качестве основания под укладку: керамических, керамогранитных плиток, ламината, паркетной доски и ПВХ.

Состав:	Смесь цемента с минеральными наполнителями и полимерными модификаторами
Количество воды затворения:	4,5 – 5 л на 25 кг сухой смеси
Время потребления:	не менее 30 минут
Возможность технологического прохода:	через 8 часов
Готовность к укладке покрытий при толщине слоя:	через 24 часа через 72 часа
от 3 до 5 мм	
от 5 до 15 мм	
Расход:	~ 1,8 кг/м ² на 1 мм толщины слоя



Теперь ремонт доступен каждому!



ООО «Хенкель Баутехник» (Россия)
111141, Москва, Зеленый пр-т, д.3/10, стр. 15
Тел.: +7 (495) 745-23-01
Факс: +7 (495) 745-23-02

Теперь ремонт доступен каждому!

Клей для приклейки и армирования пенополистирола

НОВИНКА!

- обладает высокой адгезией к минеральным основаниям и пенополистиролу
- содержит армирующие микроволокна
- ударопрочный
- эластифицированный
- паропроницаемый



Клей для приклейки и армирования пенополистирола ЭКОН ФАСАДНЫЙ предназначен для крепления прессованных и экструдированных плит из пенополистирола на минеральных основаниях и изготовления на них защитного слоя, армированного стеклосеткой.

Состав:	Смесь цемента с минеральными наполнителями, полимерными модификаторами и армирующими микроволокнами
Количество воды затворения:	5,0 – 5,25 л на 25 кг сухой смеси
Время потребления:	не менее 2 часов
Температура применения:	от +5 до +30°С
Открытое время:	не менее 25 минут
Прочность на сжатие в возрасте 28 суток:	8,0 МПа
Адгезия к бетону в возрасте 28 суток:	не менее 0,6 МПа
Адгезия к пенополистиролу:	не менее 0,1 МПа (разрыв по пенополистиролу)
Расход сухой смеси: - при креплении плит	~5,0 кг/м ² (зависит от неровности основания и способа крепления)
- при изготовлении защитного слоя	~5,0 кг/м ²

Штукатурка для фасадов

НОВИНКА!

- размер зерна 3,0 мм
- комбинированная фактура
- пригодна для внутренних и наружных работ
- ударопрочная



Штукатурка для фасадов ЭКОН ДЕКОР предназначена для изготовления декоративных тонкослойных штукатурных покрытий с комбинированной фактурой при внутренних и наружных работах. Штукатурка применяется на таких основаниях как бетон, цементно-песчаные и цементно-известковые штукатурки, гипсовые штукатурки и шпаклёвки, гипсокартон, древесностружечные плиты и т.д. В зависимости от техники формирования фактуры поверхность декоративного покрытия из штукатурки может иметь вид либо исчерченную бороздами (фактура короед), либо зернистую, в виде плотно уложенной каменной крошки (фактура «камешковая»), либо фактуры «шуба». Штукатурное покрытие может окрашиваться акриловыми силикатными и силиконовыми красками.

Состав:	Смесь цемента с минеральными наполнителями и полимерными модификаторами
Количество воды затворения:	4,5 – 5,0 л на 25 кг сухой смеси
Время потребления:	~ 60 минут
Температура применения:	от +5 до +30°С
Адгезия к бетону:	не менее 0,4 МПа
Морозостойкость:	не менее 75 циклов
Расход сухой смеси:	3,0-3,2 кг/м ²

Клей для плитки

- водостойкий
- устойчив к сползанию плитки
- удобен и прост в применении
- экологически безопасен

Надежный плиточный клей ЭКОН СТАНДАРТ для укладки керамической плитки на полы и стены. Рекомендован для применения в помещениях с нормальной и высокой влажностью (кухни, ванные и т.д.) на стандартных, подготовленных основаниях.

Благодаря специально разработанной рецептуре клея ЭКОН СТАНДАРТ, исключается сползание плитки.

Клей ЭКОН СТАНДАРТ удобен и прост в применении!



Состав:	Смесь цемента с минеральными наполнителями и полимерными модификаторами
Количество воды затворения:	~ 4,5 л на 25 кг сухой смеси
Время потребления:	не менее 2 часов
Температура применения:	от +5 до +30°С
Открытое время:	не менее 10 минут
Время корректировки:	не менее 10 минут
Сползание плитки:	не более 0,1 мм

Эластичный клей для керамогранитной плитки

- водостойкий
- обладает высокой адгезией к керамограниту
- рекомендован для крупноформатной плитки
- удобен и прост в применении
- экологически безопасен

Эластичный плиточный клей ЭКОН ГРАНИТ для укладки керамических, керамогранитных и каменных плиток на стандартные подготовленные основания для внутренних и наружных работ. Клей рекомендован для применения в помещениях с нормальной и высокой влажностью для крепления плит размером 30x30 на стены и 45x45 на полы. ЭКОН ГРАНИТ обладает высокой адгезией и специально создан для крепления плит крупного формата!



Состав:	Смесь цемента с минеральными наполнителями и полимерными модификаторами
Количество воды затворения при работе: на полах на стенах и лестницах	5 – 5,5 л на 25 кг сухой смеси 4,5 – 5 л на 25 кг сухой смеси
Время потребления:	не менее 2,5 часов
Температура применения:	от +5 до +30°С
Открытое время:	~ 20 минут
Время корректировки:	~ 20 минут