

АКЦИЯ МЕСЯЦА

 **Gekkon**[®]

NEW

НАЛИВНОЙ ПОЛ ГЕККОН

СОВРЕМЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ЕВРОПЕЙСКОГО КАЧЕСТВА!
НОВАЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЛИНИЯ, ОБНОВЛЕННАЯ РЕЦЕПТУРА

**СПЕЦИАЛЬНЫЕ
ЦЕНЫ!**

Октябрь



8 981 982 00 88
gekkon.gs@mail.ru

**СПЕЦИАЛЬНОЕ
ПРЕДЛОЖЕНИЕ**



Промышленное тонкослойное покрытие Геккон П60М

- ✓ Стойкое к истиранию при больших нагрузках и в агрессивных средах
- ✓ Экономичный расход на квадратный метр площади до 0,6 кг
- ✓ Простое нанесение и быстрое высыхание
- ✓ Температурный режим использования: нанесение при -15 до +40 °С, эксплуатация от -60 до +130 °С.
- ✓ Цвет: базовый - прозрачный, предусматривает выбор цвета по RAL
- ✓ Укрепляет бетонные поверхности, возможно добавление кварца
- ✓ Используют для устройства напольного покрытия: складских, промышленных, сельскохозяйственных помещений

Стоимость по акции: 290 руб / кг

*** Регулярная цена: 320 руб / кг**



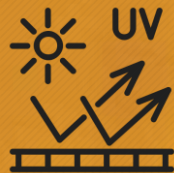


Наливной полиуретановый пол Геккон НП и Геккон НП2

**Новая производственная линия,
обновленная рецептура**

**Стоимость по акции:
НП 240 руб / кг и НП2 290 руб/кг**

*** Регулярная цена :
НП 340 руб / кг и НП2 390 руб / кг**



Стойкость к
УФ излучению



Гидроизоляция
поверхности



Простое нанесение.
Быстрое высыхание



Экономичный
расход на М².



Износостойкость
и долговечность.



Пожаробезопасность



Защитите фундамент и стены от протечек нашими инъекционными материалами!



**Надёжная
защита до 35 лет!**

**Эластичная полиуретановая
инъекционная смола
Геккон ИПЭ 2К 1 EL**



Стоп вода!

**Гидроактивная жестко-эластичная
быстро вспенивающаяся смола
Геккон ИПЭ 1К**

от 590 руб/кг

**СПЕЦИАЛЬНОЕ
ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

Полиуретановая гидроизоляционная, кровельная мастика ГЕKKОН М01 2К



НОВИНКА!



▶ Двухкомпонентная, не имеет запаха и не воспламеняются в составе отсутствует растворитель, сухой остаток 100%. Наносится слоями не более 2 мм каждый. Материал может наноситься на чистое, **ВЛАЖНОЕ** или **МОКРОЕ** основание. Температура нанесения от - 20°C до +40°C . Время отверждения можно регулировать катализатором: от минут до 2-х суток.

▶ Основные технические характеристики:

Условная прочность, МПа (кг/см²), не менее -15 ;

Относительное удлинение, %, не менее – 600;

Плотность, г/см³ : 1,3 - 1,4 ;

Гибкость при минус 50°C – отсутствие трещин;

Прочность на растяжение кг/см² -35.

Прочность сцепления с бетоном, МПа (кг/см²), не менее – 2,0

Мастика имеет пожарный сертификат

Расход материала на 1 мм толщины около 1,3 кг/кв.м

Не стекает по вертикальной поверхности при нанесении