

ПЕНТЭЛАСТ 1111

Низкомодульный нейтральный клей-герметик для швов

Профессиональный однокомпонентный герметик на основе силикона Пентэласт 1111 – высокоэластичный вязкий клеевой состав плотностью 1,4 кг/м³, выпускаемый в белом, светло-коричневом, коричневом, сером, черном и других цветах. При разрыве удлиняется на 380% и более. Обладает показателем условной прочности при растяжении не меньше 0,8 МПа. Модуль – 2,35 кг/см². Период высыхания поверхностной пленки – более 50 минут. Швы, обработанные водостойким безугадочным составом Пентэласт 1111, могут эксплуатироваться в температурных условиях от -50° до +200°.

Благодаря мощной адгезии к минеральным материалам, камню, бетону, стеклу, различным видам пластика, дереву, металлам, керамике, другим пористым и непористым материалам, Пентэласт серии 1111 активно применяется профессионалами в строительстве, отделке, ремонте. Для достижения заявленных характеристик герметик должен наноситься на обезжиренную, высушенную поверхность без поверхностных загрязнений.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- » Высокая эластичность.
- » Нейтральность.
- » Тиксотропность.
- » Безугадочность.
- » Термостойкость.
- » Водостойкость.
- » Устойчивость к ультрафиолету, атмосферной влаге.
- » Высокая адгезия к пористым и непористым материалам, часто без необходимости предварительного грунтования поверхности.
- » Функциональность.
- » Удобство применения.
- » Температурный режим нанесения от 0° до +40°.
- » Безопасная формула. Отсутствие в составе растворителя.
- » Палитра цветов для эстетичного применения на различных поверхностях.



ФАСОВКА ПРОДУКТА

Клей-герметик ПЕНТЭЛАСТ 1111 поставляется в стандартных картриджах по 310 мл, файл-пакетах вместимостью 600 мл и ведрах массой 14 кг.

ПРАКТИКА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Профессиональный межпанельный 1к клей-герметик Пентэласт 1111 предназначен для:

- » создания прочного, долговечного, эластичного, герметичного межпанельного шва;
- » герметизации бетонных элементов (показатель допустимой деформации достигает 40%), а также каменных, металлических, стеклянных, пластиковых и других поверхностей;
- » герметизации по периметру дверных и оконных конструкций.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОДУКТА

Внешний вид	однородная масса белого, бежевого, серого или черного цвета
Условная прочность при растяжении, кгс/см ² (МПА), не менее.....	8,0 (0,80)
Отн. удлинение при разрыве на образцах-лопатках, %, не менее.....	300
Время высыхания поверхностной пленки, не менее	50
Отн. удлинение при разрыве, %, не менее	380
Модуль, кг\см ²	2,35

Подготовка поверхностей

Наносится на сухую чистую обезжиренную сухую поверхность.

Срок хранения

12 месяцев при температуре от -5°C до +40°C



Этот продукт на нашем сайте
Отсканируйте qr-код или [перейдите по ссылке](#)