

ПОДЛОЖКА K-FLEX® SOLID

для тёплого пола из вспененного полиэтилена,
с нанесённым на него теплоотражающим
покрытием.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ Подходит для всех типов теплого пола: водяного, электрического, инфракрасного
- ▶ Отражает и сохраняет тепло
- ▶ Ускоряет прогрев полов
- ▶ Качественная звукоизоляция при малой толщине
- ▶ Не подвержен образованию конденсата

ПРИМЕНЕНИЕ

- ▶ В монтаже теплого пола
- ▶ В качестве гидроизолирующего материала
- ▶ Для обеспечения защиты системы отопления от влаги, проникающей снизу

Подложка K-FLEX SOLID — необходимый элемент теплых полов, обеспечивающий сохранение и распределение тепла. Нанесённая на подложку разметка повышает точность монтажа и сокращает время установки покрытия. Низкий коэффициент теплопроводности, экологически чистый и безопасный материал, не впитывающий влагу.

K-FLEX® SOLID ▶ ПОДЛОЖКА ДЛЯ ТЕПЛОГО ПОЛА

Наименование показателей ▼	Значение ▼
Коэффициент теплоусвоения	0,41 Вт/ (м ² ·°С)
Индекс снижения приведенного ударного шума	20 ДБ
Плотность (кг/м ³)	25 (± 5)
Коэффициент паропроницаемости, не более, мг/(м·ч·Па)	0,0015
Коэффициент теплопроводности при 20 °С (Вт/м·К)	0,039
Водопоглощение по объёму (% объёма)	0,060
Рабочий интервал температур (°С)	От -20 до +95

K-FLEX® SOLID ▶ ПОДЛОЖКА ДЛЯ ТЕПЛОГО ПОЛА

Артикул ▼	Толщина, мм ▼	Ширина, мм ▼	Длина, м ▼	В упаковке, шт ▼
R031200SOLUNLAY	3	1200	25	1
R051200SOLUNLAY	5	1200	20	1

⚠ **Хранение:** после транспортировки при отрицательных температурах выдержать в течение 48 часов в отапливаемом помещении.

