



ДЕФОРМИКС Н 21

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ СЕРИИ

Серия напольных профилей с низкими нагрузками Деформикс Н 21 включает 494 профилей прямых и угловых модификаций с шириной шва от 20 до 110 мм, компенсатор из термоэластопласта (ТЭП). Профили выдерживают высокие пешеходные, автомобильные (включая автобусы), тяжелые грузовые свыше 12 т, грузовые от 3,5 до 12 т и нагрузки от погрузчиков на пневмоколёсах нагрузки. Доступны как закладные, так и накладные варианты монтажа. Применяются для устройства деформационных швов в полах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина шва, мм	20 - 110
Видимая ширина, мм	25 - 270
Ширина профиля, мм	60 - 270
Количество профилей	494
Деформации, мм	← → 1-55 → ← 1-80 ↑ ↓ 2-60
Нагрузка, МПа	0.05 - 1.80
Прогнозируемые нагрузки	Пешеходные, Автомобильные, Грузовые, Погрузчики

