



ДЕФОРМИКС Г 73

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ СЕРИИ

Серия гидроизоляционных профилей Деформикс Г 73 включает 86 профилей прямых и угловых модификаций с шириной шва от 30 до 500 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, обеспечивают гидроизоляцию. Метод монтажа - закладной. Применяются для устройства гидроизоляционных деформационных швов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина шва, мм	30 - 500
Видимая ширина, мм	75 - 213
Ширина профиля, мм	130 - 980
Количество профилей	86
Деформации, мм	← → 5-40 → ← 15-50 ↑ ↓ 2-35
Нагрузка, МПа	0.50 - 3.00
Прогнозируемые нагрузки	Пешеходные, Автомобильные, Грузовые, Погрузчики, Складская техника

