



ДЕФОРМИКС Г 78

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ СЕРИИ

Серия гидроизоляционных профилей Деформикс Г 78 включает 14 профилей прямых и угловых модификаций с шириной шва от 20 до 100 мм, компенсатор из термоэластопласта (ТЭП). Профили выдерживают высокие пешеходные, автомобильные (включая автобусы), тяжелые грузовые свыше 12 т и грузовые от 3,5 до 12 т нагрузки. Метод монтажа - накладной. Применяются для устройства гидроизоляционных деформационных швов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина шва, мм	20 - 100
Видимая ширина, мм	200 - 315
Ширина профиля, мм	200 - 315
Количество профилей	14
Деформации, мм	← → 10-20 → ← 10-20 ↑ ↓ 10-70
Нагрузка, МПа	2.10 - 2.10
Прогнозируемые нагрузки	Пешеходные, Автомобильные, Грузовые, Погрузчики

