



ДЕФОРМИКС Г 80

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ СЕРИИ

Серия гидроизоляционных профилей Деформикс Г 80 включает 37 профилей прямых и угловых модификаций с шириной шва от 20 до 210 мм, компенсатор из термоэластопласта (ТЭП). Профили выдерживают высокие пешеходные, автомобильные (включая автобусы), тяжелые грузовые свыше 12 т, грузовые от 3,5 до 12 т, легкие грузовые до 3,5 т и нагрузки от погрузчиков на пневмоколёсах нагрузки. Доступны как закладные, так и накладные варианты монтажа. Применяются для устройства гидроизоляционных деформационных швов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина шва, мм	20 - 210
Видимая ширина, мм	35 - 435
Ширина профиля, мм	110 - 435
Количество профилей	37
Деформации, мм	← → 4-30 → ← 10-70 ↑ ↓ 10-55
Нагрузка, МПа	2.10 - 2.10
Прогнозируемые нагрузки	Пешеходные, Автомобильные, Грузовые, Погрузчики

