



ДЕФОРМИКС В 46

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ СЕРИИ

Серия напольных профилей с высокими нагрузками Деформикс В 46 включает 160 профилей прямых и угловых модификаций с шириной шва от 50 до 500 мм, материал - алюминий. 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 деформационных швов в полах с интенсивными нагрузками.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина шва, мм	50 - 500
Видимая ширина, мм	77 - 695
Ширина профиля, мм	210 - 695
Количество профилей	159
Деформации, мм	← → 15-65 → ← 15-65 ↑ ↓ 5-60
Нагрузка, МПа	1.00 - 3.00
Прогнозируемые нагрузки	Пешеходные, Автомобильные, Грузовые, Погрузчики, Складская техника

