

ДЕФОРМИКС В 51-120/075

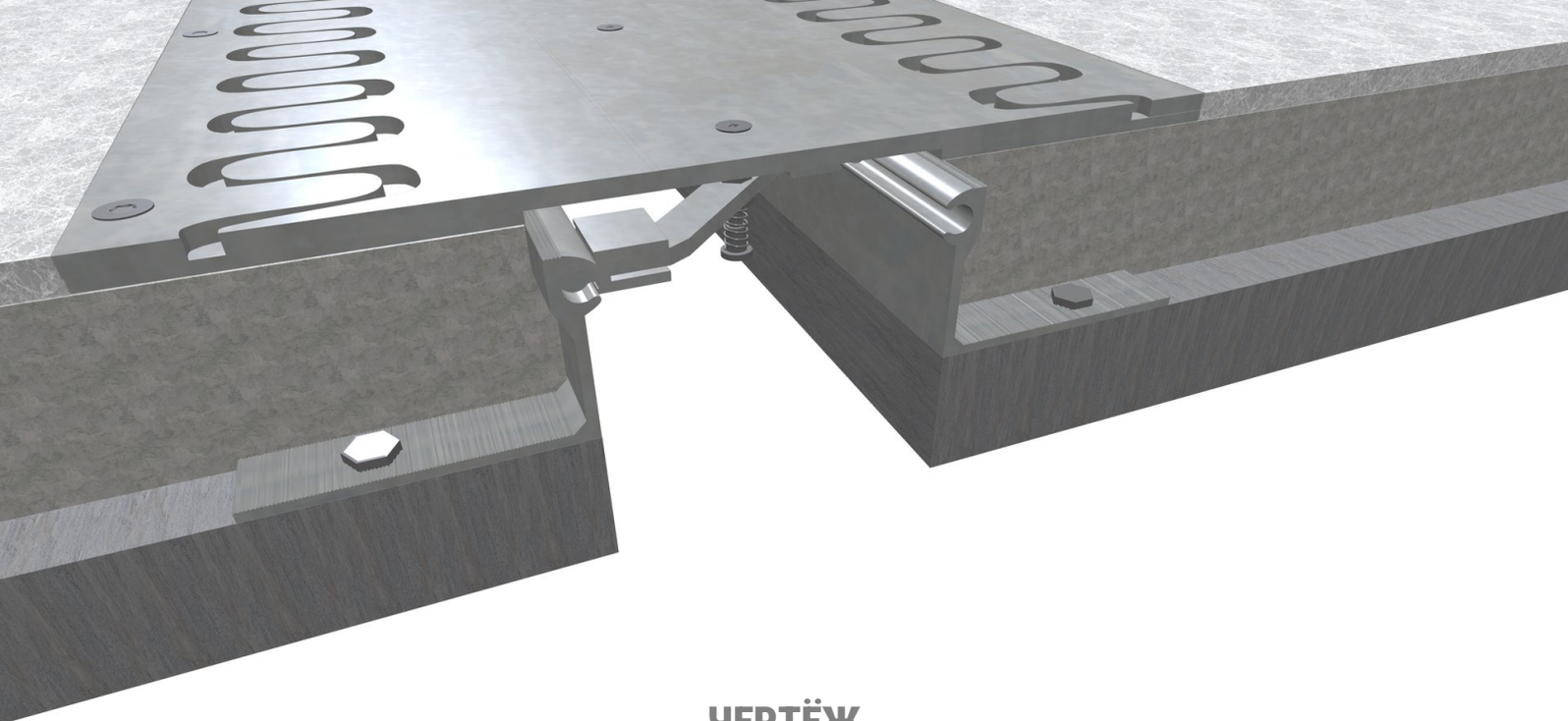
ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

Стальной деформационный профиль Deformix В 51-120/075 для устройства деформационных швов в полах, работающих под высокими статическими и динамическими нагрузками. Расчетная ширина шва 75 мм, общая ширина профиля 275 мм; закладной метод монтажа, прямое исполнение; усиленное поперечное сечение обеспечивает передачу нагрузок и компенсацию температурно-усадочных перемещений. Возможна индивидуальная модификация геометрических размеров, цвета и материала изготовления под заказ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина шва, мм	75
Видимая ширина, мм	275
Ширина профиля, мм	235
Тип профиля	прямой
Метод монтажа	закладной
Глубина заложения, мм	120
Деформации, мм	← → 30 → ← 30 ↑ ↓ 10
Прогнозируемые нагрузки	Пешеходные, Автомобильные, Грузовые, Погрузчики, Складская техника





ЧЕРТЁЖ

