



ДЕФОРМИКС В 27-50 / 30

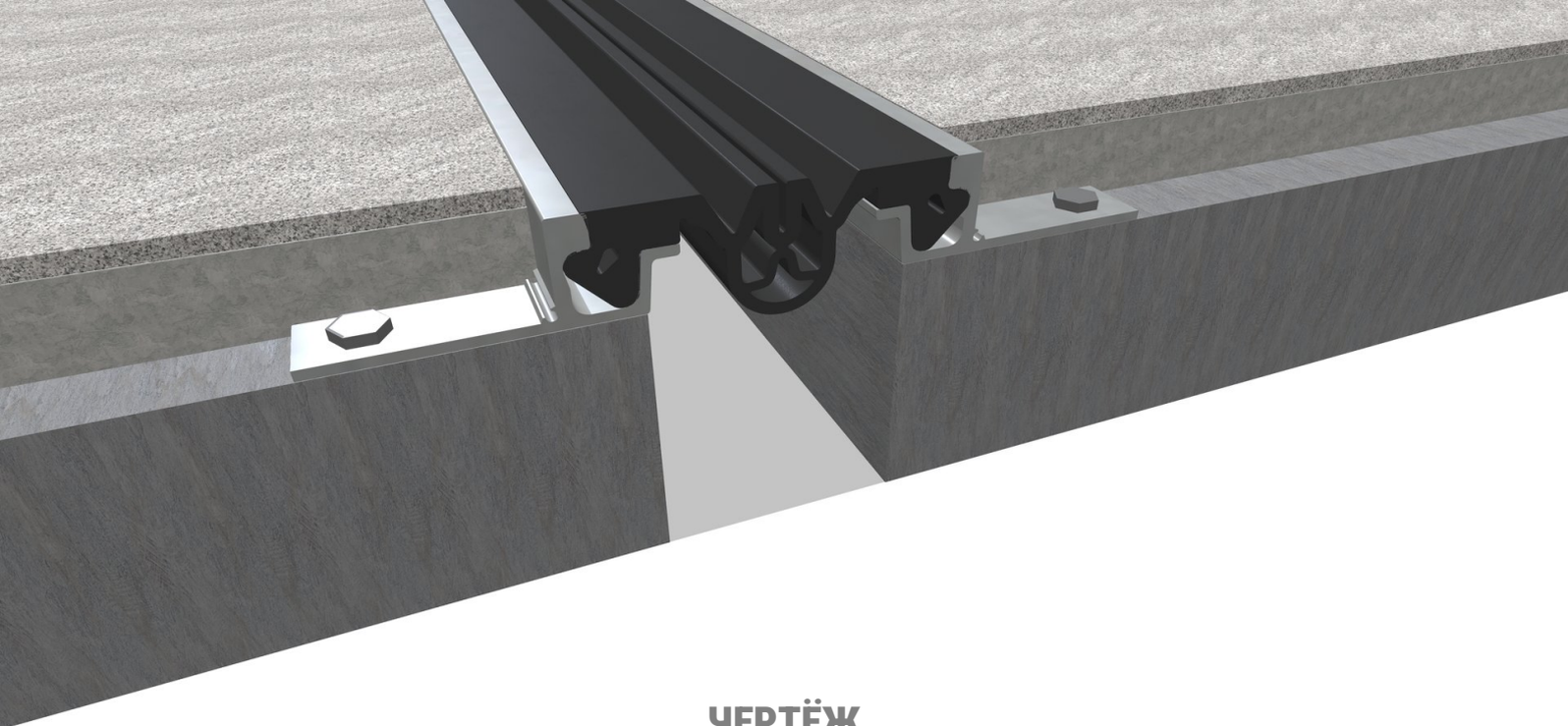
ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

Deformix B 27-50/30 – алюминиевый профиль закладного типа для устройства деформационных швов в высоконагруженных полах. Расчетный рабочий зазор 45–65 мм, габаритная ширина 206 мм; обеспечивает компенсацию температурно-и эксплуатационных деформаций и равномерное распределение нагрузок; возможна модификация геометрии, цвета и материала по техническому заданию.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина шва, мм	65
Видимая ширина, мм	206
Тип профиля	прямой
Метод монтажа	закладной
Глубина заложения, мм	30
Деформации, мм	← → 25 → ← 25 ↑ ↓ 25
Прогнозируемые нагрузки	Пешеходные, Автомобильные, Грузовые





ЧЕРТЁЖ

