

## Кнауф-Данолайн Designpanel

Универсальная акустическая панель Designpanel для стен и потолков имеет три вида размеров и 7 видов перфорации. Это позволяет удовлетворить любые требования клиента: размеры, акустику, формы.

### Описание

Перфорированная панель прекрасно гнется и имеет множество дизайнов. Изготовлена из прочного, армированного стекловолокном материал с превосходной устойчивостью к внешнему воздействию. Панели могут применяться на стенах, а также потолках.

При нормальных условиях использования свойства продукта сохраняются, разложения материала с течением времени не происходит.

### Область применения

Применяются в качестве финишного покрытия для стен и потолков в общественных зданиях для создания акустического комфорта и максимально быстрого доступа к коммуникациям.

### Отличительные особенности

Являясь материалом для «сухого строительства», плиты обладают всеми преимуществами этого способа строительства и отделки:

- Технологичность в обработке
- Легкость и быстрота монтажа каркасно-обшивных конструкций
- Отсутствие трудоемких «мокрых» процессов
- Экологически чистый материал, не содержащий формальдегидов

### Технические характеристики

Толщина: 12,5 мм

Размеры: 900 x 2400мм, 900 x 2700мм, 1200 x 2400мм,

900 x 2700мм (кроме перфорации Tangent), 1200 x 2400мм (кроме перфорации Tangent),

900 x 2400мм (только перфорация Tangent)

Масса: 8-8,8 кг / м<sup>2</sup> в зависимости от толщины плиты и вида перфорации

### Перфорация

Globe: 9,1%

Quadril: 10,2%

Micro: 10,2%

Возможно изготовление без перфорации.

Другие виды перфорации по запросу.

### Светоотражение

Globe: 72,8%

Quadril: 75,1%

Micro: 72,1%

Без перфорации: 82,6%

