

Привлекательный внешний вид, изящная текстура. Является идеальным дополнением к классическим строительным материалам: бетону, стеклу и металлу. Помимо широких возможностей, которые этот материал предоставляет дизайнеру, и многообразия цветовых решений, панели Heradesign superfine пользуются спросом, поскольку обладают отличными звукопоглощающими свойствами и климатической устойчивостью.



### Фактура

Прессованная древесная стружка диаметром 1-2 мм

### Размеры панелей

Ширина: 600 мм. Длина: 600, 1200, 2400 мм.

Толщина: 15, 25, 35 мм.

Возможны спец. размеры с длиной до 2500 мм.

### Цвет

Лицевая поверхность панели покрыта грунтом (под окраску). Возможна дополнительная окраска под заказ по каталогу RAL.

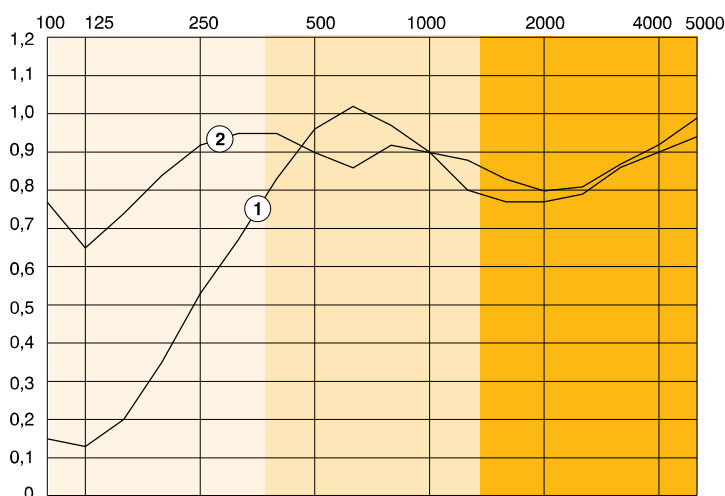


### Физические характеристики:

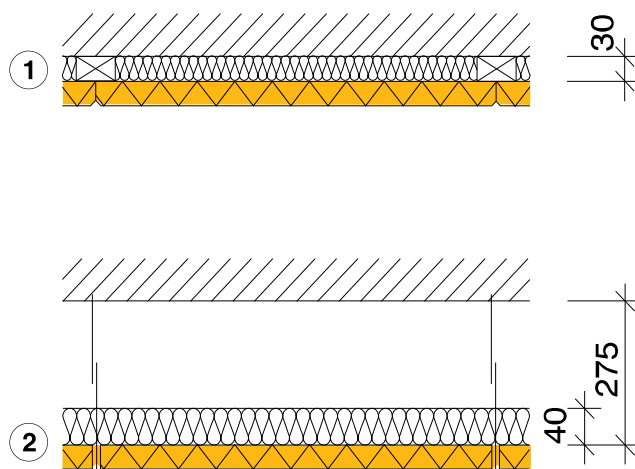
Поверхностная плотность: 7,3/10,8/15,0 кг/м<sup>2</sup> для толщины 15/25/35 мм соответственно.

Кол-во в поддоне: 80,64, 50,4 и 57,6 м<sup>2</sup> для толщины 15, 25, 25(при длине 2400) мм соответственно.

### Реверберационные коэффициенты звукопоглощения:



Толщина – 25 мм



Заполнение внутреннего слоя плитой типа Шуманет-БМ (-СК)