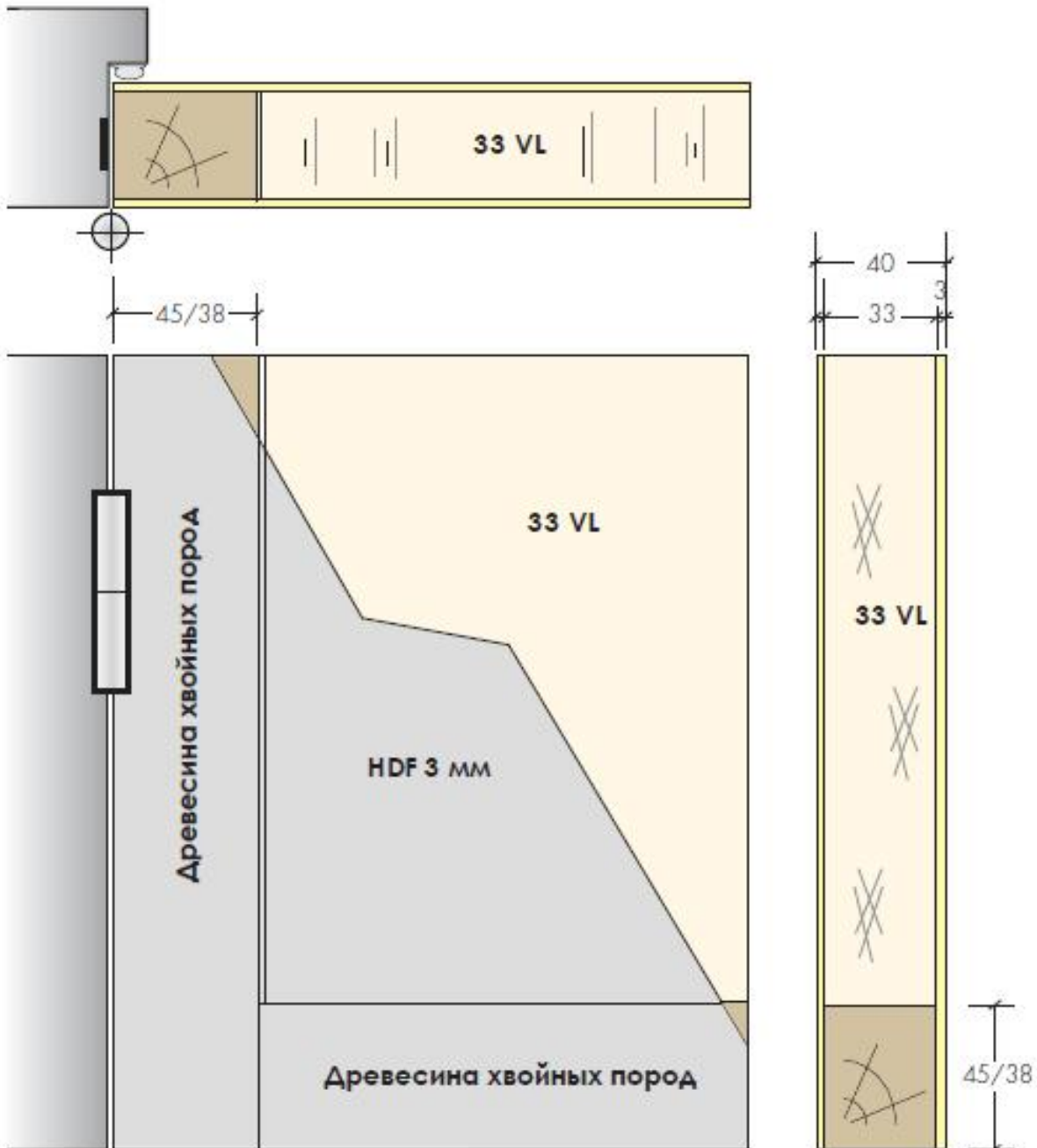




Конструктив противопожарной EI-30, звукоизоляционной 34дВ двери, рекомендованной как входная в гостиничные номера.

### Огнестойкая (EI30) и Звукоизоляционная (34дВ) плита




**Конструкция:**

- заполнение 33 VL
- продольный ригель древесина хв. пород
- поперечный ригель древесина хв. пород
- дверная панель HDF 3 мм

**Результат:**

- вес ок. 25,0 кг/м<sup>2</sup>
- нагрузка S (высокая)
- огонь 40 мин
- звук 34 дБ

	<p>Цельная плита 33 VL, производство германия, фирма Sauerland</p> <p><b>Плотность:</b> 490 кг/м<sup>3</sup> <b>Толщина:</b> 33мм +/- 0,1мм <b>Вес:</b> 16,2 кг/м<sup>2</sup> <b>Длина плиты:</b> 1958мм <b>Ширина плиты:</b> 800мм (возможно от 600 до 1200мм) <b>Структура цельная</b> <b>Рекомендуемое употребление:</b> Звукоизоляционная дверь Противопожарная дверь Дымозащитная дверь <b>Звукоизоляция (DIN 4109):</b> 32 дБ <b>Огнеупорность:</b> до 40 мин.</p>
---	--

Возможно исполнение двери как **с притвором (четвертью)**, так и с **гладким торцом**.