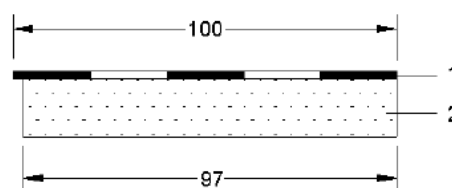


## ACUSTIDAN

**Acustidan** emprega-se na insonorização de residências, hotéis e estabelecimentos de horário nocturno, combinado com lâ de rocha.

### Apresentação

| Apresentação    | Valor | Unidade           |
|-----------------|-------|-------------------|
| Comprimento     | 6     | m                 |
| Largura         | 1.00  | m                 |
| Espessura Total | 18    | mm                |
| Massa Nominal   | 4.10  | Kg/m <sup>2</sup> |
| M2 por palete   | 54    | m <sup>2</sup>    |



1 - Lâmina de Alta Densidade  
 2 - Manta Geotêxtil

### Propriedades Físicas

| Propriedades Físicas                             | Valor | Unidade              | Norma          |
|--|-------|----------------------|----------------|
| Resistência à tracção longitudinal               | 540   | N/5 cm               | UNE-EN 12311-1 |
| Resistência à tracção transversal                | 225   | N/5 cm               | UNE-EN 12311-1 |
| Resistência ao rasgamento longitudinal           | >310  | N                    | UNE-EN 12310-1 |
| Estabilidade dimensional a elevadas temperaturas | -     | %                    | UNE-EN 1107-1  |
| Resistência térmica                              | 0.452 | °C.m <sup>2</sup> /W | -              |
| Isolamento ao ruído aéreo                        | 36    | dB(A)                | -              |