

## IMPURSACOUSTIC ALVEOLAR

### CARACTERÍSTICAS GERAIS

Absorvente acústico de superfície alveolar. Feito de espuma de poliuretano auto-extinguível de célula aberta à base de éter. Reduz a reverberação e melhora o som em salas.

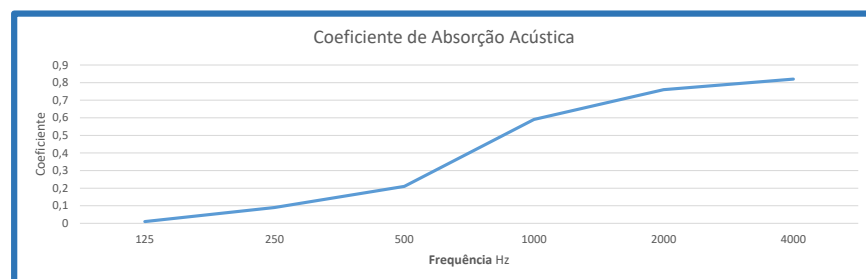
### AREAS DE APLICAÇÃO

Salas de ensaio, cabines acústicas, cabines náuticas, compressores, gaming, campos de tiro, motores navais, turbinas, controles de rádio e televisão, salas de máquinas de ventilação.

### CARACTERÍSTICAS TECNICAS

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| DENSIDADE               | 25 kgrs/M3       |
| REAÇÃO AO FOGO          | Auto-extinguível |
| ESTABILIDADE DO PRODUTO | -10/80ºC         |
| FORÇA DE COMPRESSÃO 40% | 4,4 kPa          |
| RESISTÊNCIA AO RASGO    | 250 N/m          |
| COR                     | CINZENTO         |

|         |                                      |
|---------|--------------------------------------|
| MEDIDAS | 2 x 0,5 m.l x 30/15 mm; auto-adesivo |
| MEDIDAS | 500 X 400 X 30/15 mm                 |



$\alpha: 0,5$

| Polcel E25X Alveolar |             |
|----------------------|-------------|
| Freq.                | Coeficiente |
| 125                  | 0,01        |
| 250                  | 0,09        |
| 500                  | 0,21        |
| 1000                 | 0,59        |
| 2000                 | 0,76        |
| 4000                 | 0,82        |

### ARMAZENAMENTO

O produto deve ser protegido da luz solar direta, temperaturas e umidade extremas. A preservação dos adesivos não deve exceder 6 meses após a fabricação.

*A garantia da Impur S.L. é limitado à qualidade do produto. As características físicas contidas neste documento representam valores típicos ou médios.*