

## IMPURSAACOUSTIC ALVEOLAR PLANCHA

### CARACTERISTICAS GENERALES

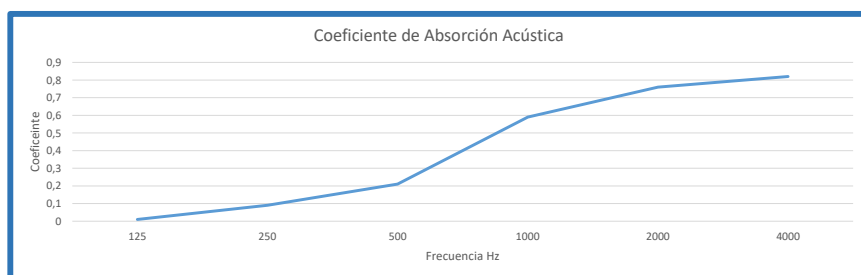
Absorbente acústico alveolar en plancha rectangular; la configuración alveolar incrementa la superficie de absorción por metro cuadrado. Fabricado en espuma de poliuretano base éter autoextinguible de célula abierta. Reduce la reverberación y mejora la sonoridad en salas y recintos cerrados. Adaptable: corte sencillo; podemos obtener múltiples medidas, según nuestra necesidad. Para su aplicación es necesario utilizar cola de contacto que no contenga disolventes. Aplicar sobre superficie limpia y seca.

### ZONAS DE APLICACION

Salas de ensayo, estudios de grabación (Home Studio), cabinas acústicas, Gaming, Home Cinema, controles de realización de radio y television, auditorios, bares y restaurantes, cines, teatros, oficinas, salas de maquinas, compartimentos motores.

### CARACTERISTICAS TECNICAS

DENSIDAD	25 kgrs/M3
REACCION AL FUEGO	Clase E
ESTABILIDAD DEL PRODUCTO	-10/80°C
RESIST. COMPRESION 40%	4,4 kPa
RESISTENCIA AL DESGARRO	250 N/m
COLOR	Gris
MEDIDAS	500x400x30/15 MM



$\alpha$  : 0,5

Poligel E25X Alveolar	
Frec.	Coeficiente
125	0,01
250	0,09
500	0,21
1000	0,59
2000	0,76
4000	0,82

### ALMACENAMIENTO

El producto debe estar protegido de la luz solar directa, temperaturas extremas y humedades.

*La garantía de Impur S.L.U. se limita a la calidad del producto. Las características físicas contenidas en este documento representan valores típicos o promedio.*