

IMPURSAACOUSTIC CANAL

CARACTERISTICAS GENERALES

Absorbente acustico de superficie acanalada. Fabricado en espuma de poliuretano base éter autoextinguible de célula abierta. Reduce la reverberacion y mejora la sonoridad en salas y recintos cerrados.

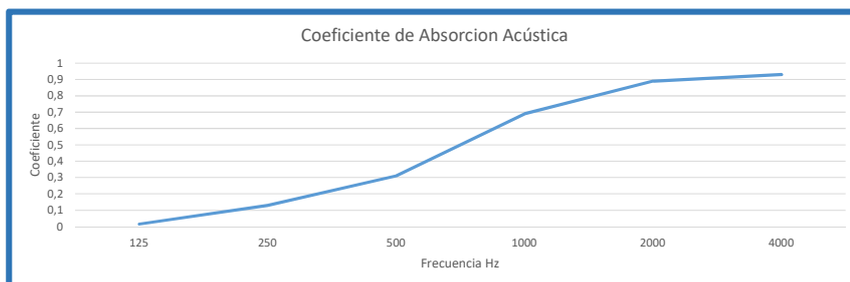
ZONAS DE APLICACION

Salas de ensayo, cabinas acústicas, náutica, compresores, gaming, polígonos de tiro, motores navales, turbinas, controles de realización de radio y television, salas de motores de ventilación.

CARACTERISTICAS TECNICAS

DENSIDAD	25 kgrs/M3
REACCION AL FUEGO	Autoextinguible
ESTABILIDAD DEL PRODUCTO	-10/80°C
RESIST. COMPRESION 40%	4,4 kPa
RESISTENCIA AL DESGARRO	250 N/m
COLOR	Gris

MEDIDAS	500X400X40 mm
---------	---------------



$\alpha : 0,6$

POLICEL E25X Canal	
Frec.	Coefficiente
125	0,015
250	0,13
500	0,31
1000	0,69
2000	0,89
4000	0,93

ALMACENAMIENTO

El producto debe estar protegido de la luz solar directa, temperaturas extremas y humedades. La conservacion de los adhesivados no ha de superar 6 meses despues de fabricado.

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