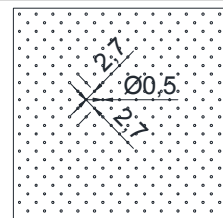
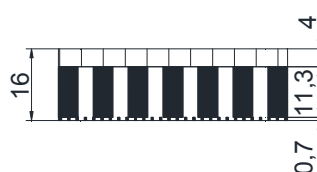


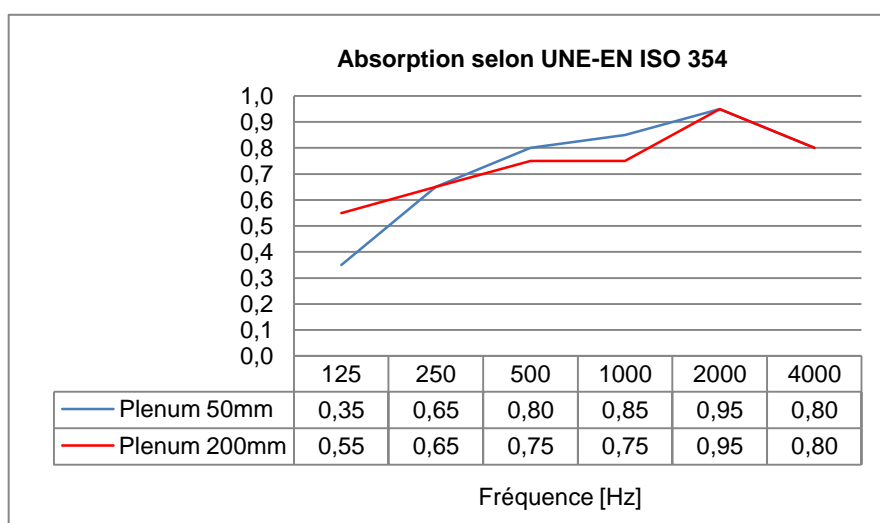
REFERENCE
DESCRIPTION

MICRO05
Panneau acoustique micro-perforé.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pas entre trous (mm)	2,7x2,7
	Diagonale
Diamètre du trou (mm)	Ø 0,5
Prof. du trou (mm)	0,7
Surface perforé (%)	2,7
Absorption acoustique	
Plenum 50mm	α_w 0,85
	NRC 0,85
Plenum 200mm	α_w 0,80
	NRC 0,80
Classe d'absorption	B
Laine minérale	50mm
	30kg/m ³



CARACTERISTIQUES GENERALES

Matériaux de base	MDF standard D-s2,d0
	MDF ignifugé B-s1,d0
	MDF teinté dans la masse D-s2,d0
	MDF teinté dans la masse B-s2,d0
Epaisseur (mm)	16mm (MDF)
	Pour d'autres matériaux et épaisseurs, nous consulter
Poids approximatif (kg/m ²)	10,0 (MDF standard 16mm) 12,5 (MDF ignifugé 16mm)
Formats (mm)	2400x600 / 1200x600 / 600x600
	Pour d'autres dimensions, nous consulter
Finition	Sans finition Plaqué bois vernis
	Laqué su carte RAL Mélaminé
	Pour d'autres finitions, nous consulter

APPLICATION

Revêtement de Murs

Revêtement de plafonds

Sans usinage
Rainuré



Sans usinage
Semi caché
Caché amovible

