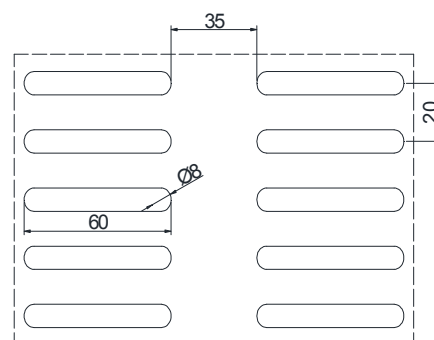


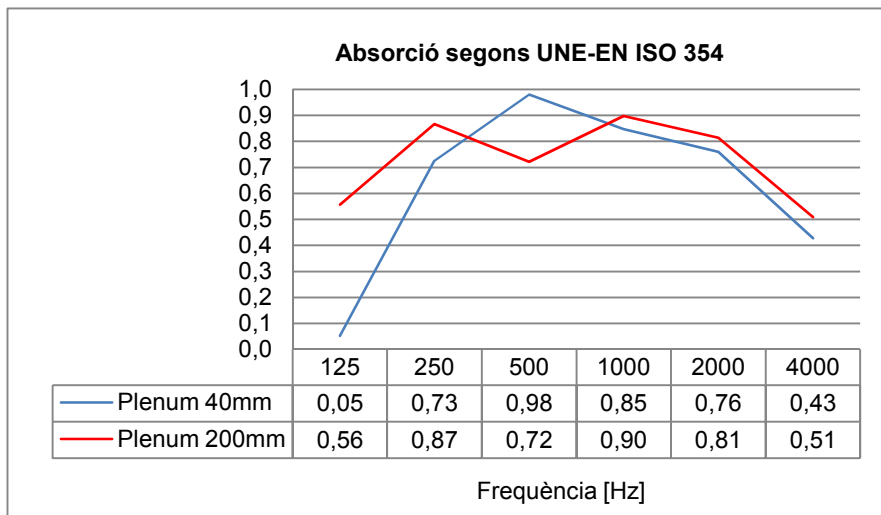
REFERÈNCIA
DESCRIPCIÓ

PAR058
Panell acústic perforat amb ranures alineades



CARACTERÍSTIQUES ACÚSTIQUES

Pas entre ranures (mm) 20x35
Alineat
Ranura (mm) Ø 8 x 60
Prof. ranura (mm) Passant
Superfície perforada (%) 21,0
Absorció acústica
Plenum 40mm α_w 0,60
NRC 0,85
Plenum 200mm α_w 0,70
NRC 0,80
Classe d'absorció C
Llana Mineral 40mm
30kg/m³



CARACTERÍSTIQUES GENERALS

Material de base MDF Estàndard D-s2,d0
MDF Ignífug B-s2,d0 (nucli vermell o natural)
MDF Colorejat en massa D-s2,d0
MDF Colorejat en massa B-s2,d0

Espessor (mm) 16mm i 12mm (MDF).
Per altres materials y gruixos, consultar

Pes mig aprox. (kg/m²) 7,5 (MDF Estàndard 12mm) 9,5 (MDF Ignífug 12mm)
10,0 (MDF Estàndard 16mm) 12,5 (MDF Ignífug 16mm)

Formats (mm) MDF 12mm : 600x600 / 1200x600
MDF 16mm : 2400x600 / 1200x600
Per altres mides, consultar

Acabat final Sense acabat Rexapat de fusta natural envernissada
Lacat a color RAL Laminat d'alta pressió (HPL) Melamina
Per altres acabats, consultar

APLICACIONS

Revestiment de parets (MDF 16mm)

Revestiment de sostres (MDF 12mm)

Sense mecanitzat
Ranurat



Sense mecanitzat
Semi ocult
Ocult registrable

