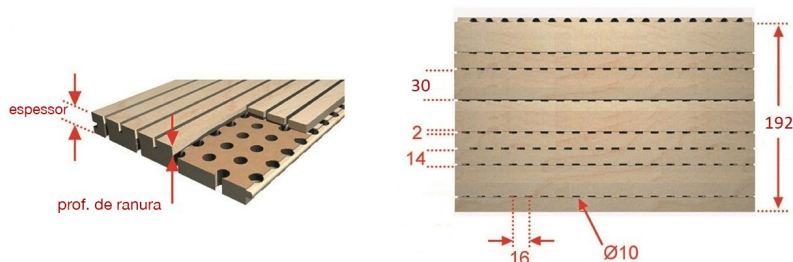


REFERÈNCIA
DESCRIPCIÓ

D+A01

Lama acústica ranurada per la cara vista i perforada a la cara posterior amb vel acústic



CARACTERÍSTIQUES ACÚSTIQUES

Ample entre ranures (mm) 16 / 32

Ample de ranura (mm) 2

Prof. de ranura (mm) 6

Diàmetre forat (mm) Ø 10

Pas entre forats (mm) 16

Prof. del forat (mm) 10

Superfície perforada (%) 5,0

Absorció acústica

Plenum 40mm α_w 0,40

NRC 0,75

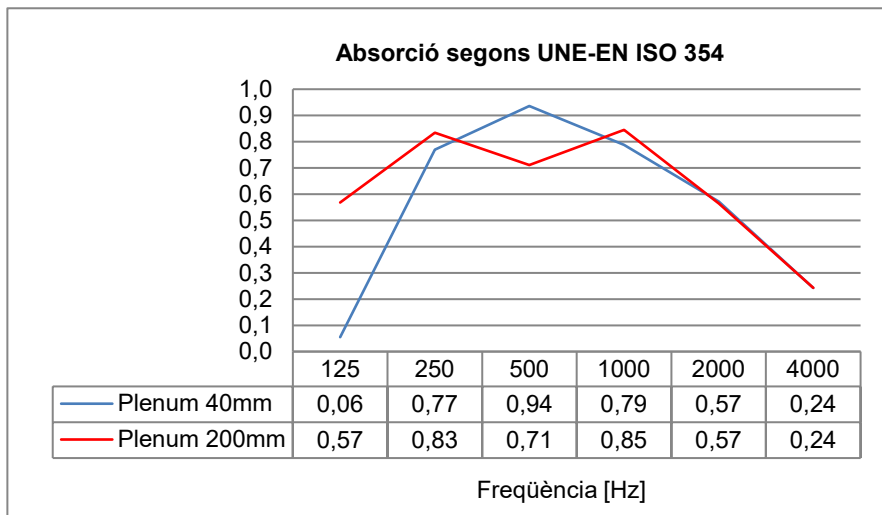
Plenum 200mm α_w 0,40

NRC 0,75

Classe d'absorció D

Llana Mineral 40mm

21kg/m³



CARACTERÍSTIQUES GENERALS

Material de base

MDF Estàndard D-s2,d0

MDF Ignífug B-s1,d0 (nucli vermell o natural)

MDF Colorejat en massa D-s2,d0

MDF Colorejat en massa B-s1,d0

Espessor(mm)

16mm (MDF).

Per altres materials y gruixos, consultar

Pes mig aprox. (kg/m²)

10,0 (MDF Estàndard 16mm)

12,5 (MDF Ignífug 16mm)

Format (mm)

2400x192

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

Mecanitzat de cantells

Encadellat D+



APLICACIONS

Revestiment de parets

Revestiment de sostres

ACCESSORIS

Revestiment de parets: Clips de muntatge / perfils omega metàl·lics / rastrells de fusta

Revestiment de sostres: Clips de muntatge / sistema estàndard T24