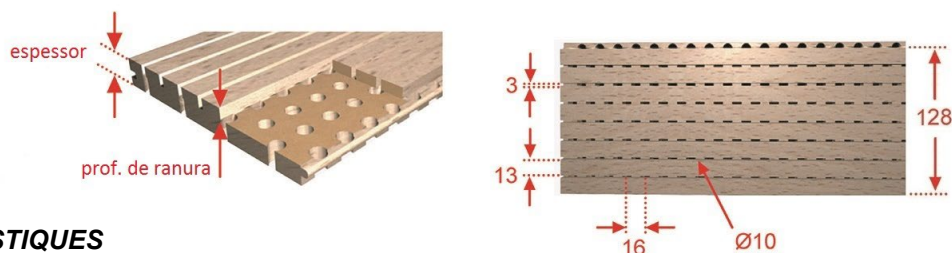


REFERÈNCIA
DESCRIPCIÓ

D+003

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



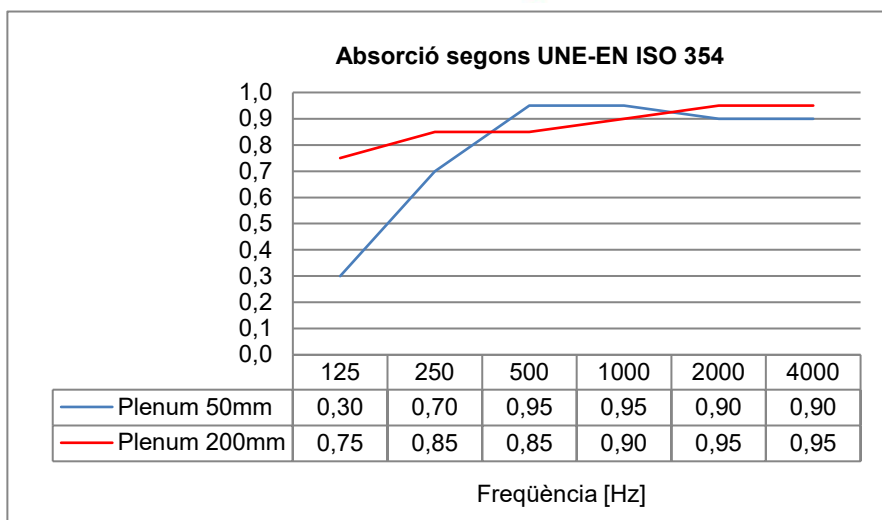
CARACTERÍSTIQUES ACÚSTIQUES

Ample entre ranures (mm) 13
 Ample de ranura (mm) 3
 Prof. de ranura (mm) 6
 Diàmetre forat (mm) Ø 10
 Pas entre forats (mm) 16
 Prof. del forat (mm) 10
 Superfície perforada (%) 11,5

Absorció acústica

Plenum 50mm α_w 0,95
 NRC 0,90
 Plenum 200mm α_w 0,90
 NRC 0,90

Classe d'absorció A
 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)

2400x128
 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