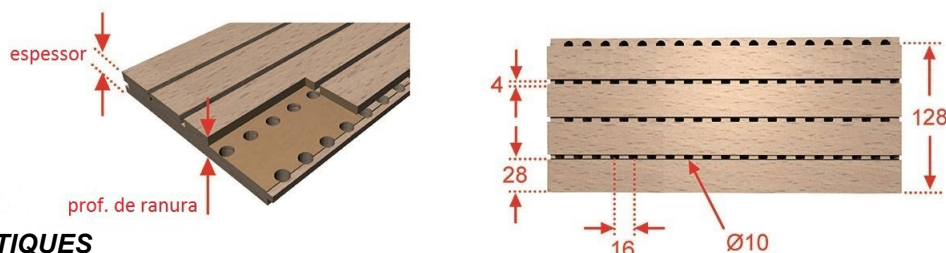


REFERÈNCIA D+001

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



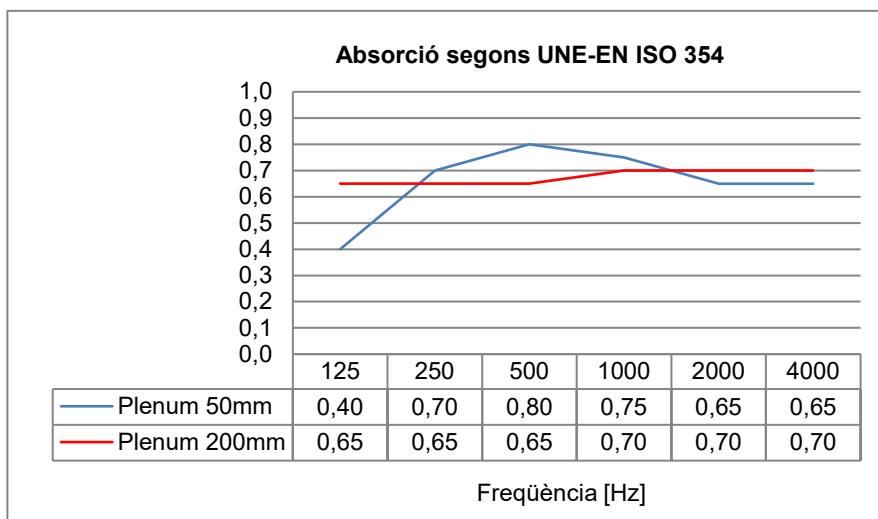
CARACTERÍSTIQUES ACÚSTIQUES

Ample entre ranures (mm) 28
 Ample de ranura (mm) 4
 Prof. de ranura (mm) 6
 Diàmetre forat (mm) Ø 10
 Pas entre forats (mm) 16
 Prof. del forat (mm) 10
 Superfície perforada (%) 7,6

Absorció acústica

Plenum 50mm α_w 0,75
 NRC 0,75
 Plenum 200mm α_w 0,70
 NRC 0,70

Classe d'absorció C
 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