

Perforación
Perforation

0 %

* Cualquier modelo puede ser modificado para asegurar los % exigidos por cada proyecto.
* Tout modèle peut être modifié pour assurer la % requis par chaque projet..

Acabados | Finitions

Melamina | Mélamine

Espesor | Épaisseur: 12 mm.
Peso | Poids : 10 Kg/m² aprox.



Madera natural | Bois naturel

Espesor | Épaisseur: 13 mm.
Peso | Poids: 11 Kg/m² aprox.



Lacado RAL/NSC | RAL/NSC Laqué

Espesor | Épaisseur: 12 mm.
Peso | Poids: 10 Kg/m² aprox.

HPL | Revêtements haute densité

Espesor | Épaisseur: 12 mm.
Peso | Poids: Variable/Variable

Soportes | Support

MDF estándar | MDF Standard

MDF hidrófugo | MDF hidrofuge
MDF ignífugo | MDF ignifuge

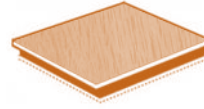
* Posibilidad de otros soportes según proyecto.
* Supports supplémentaires par projet.

Complementos | Accessoires

Luminarias, rejillas de altavoz, rejillas de ventilación...

Éclairages carres, éclairage circuler, grilles de ventilation, haut-parleurs

Medidas estándar | Dimensions standards



600x600 mm. | 1200x600 mm. | 1200x300 mm.
2400x300 mm. | 2400x600 mm.

* Disponible en otras medidas según proyecto.
* Disponible dans d'autres tailles selon projet.

Absorción acústica | Absorption acoustique

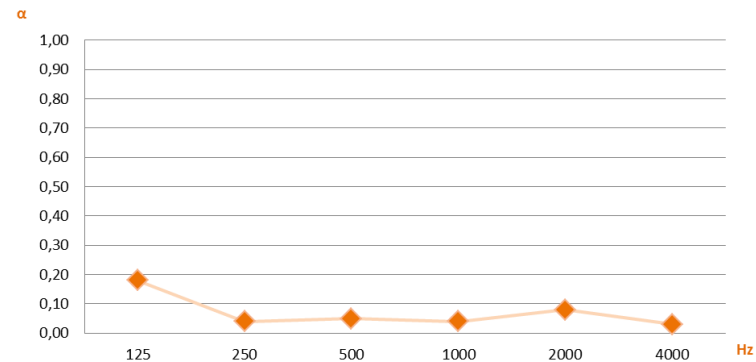
Coefficiente medio de absorción | Coefficient d'absorption moyen

Frecuencia baja | Fréquence basse $\alpha = 0,11$
Frecuencia media | Fréquence moyenne $\alpha = 0,05$
Frecuencia alta | Fréquence haute $\alpha = 0,06$

0,070

NRC 0,05

(Noise Reduction Coefficient)



* Datos estimados según norma UNE ISO 354
* Données estimées selon la norme UNE ISO 354

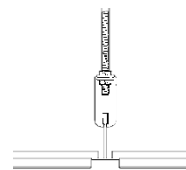
Mecanizados perimetrales | Pose mécanisée



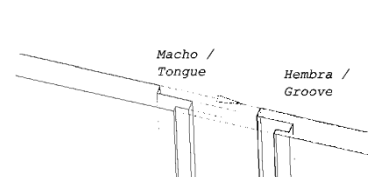
Perfil Visto
À vuet T-15 et T-24

Perfil Oculto T-24
Invisible sur T-24

Perfil fineline T-15
Fineline sur T-15



Perfil Semivisto T-15 o T-24
Semi-masqué T-15 et T-24



Machihembrado
Assemblage de murs