



DESENHO TÉCNICO

TECHNICAL DRAWING | DESSIN TECHNIQUE

Opções | Options



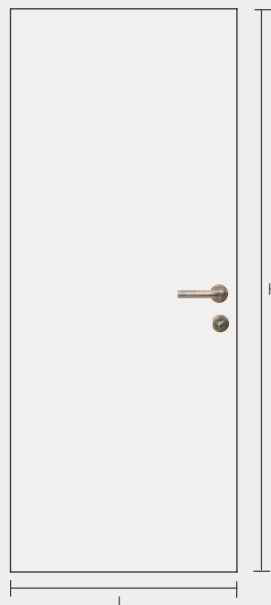
34 | 37 dB



EI 30 | 45 | 60



Contra radiações
Anti radiation
Anti rayons x



PORTA | DOOR | PORTE

1PLK (Pré-Lacada)
(Pre-Lacquered | Pré-laqué)

DESCRIÇÃO GERAL

GENERAL DESCRIPTION | DESCRIPTION GÉNÉRALE

Porta pré-lacada preparada para pintar ou lacar.
Produto exclusivo para aplicação em ambiente interior.

*Pre-lacquered door prepared to paint or lacquer.
Exclusive product for indoor application.*

*Porte prélaquée préparée à peindre ou laquer.
Produit exclusif pour une application intérieure.*

PORTA

DOOR | PORTE

- Estrutura perimetral em madeira de média densidade.
- Interior em favo de papel (alveolar), aglomerado de madeira ou EPS.
- Face em placas de MDF hidrófugo 5 | 6 mm - EN 13986
- Orla em folha de madeira igual à face.

- Medium density wooden stiles and rails.
- Honeycomb, Chipboard or EPS core
- 5 | 6 mm moisture resistant HDF panel - EN 13986
- Veneered Wooden Edge and panel in the same colour.

- Cadre en bois de densité moyenne
- Âme en carton nid d'abeille, panneau de particules aggloméré ou en EPS.
- Parement en panneau MDF hydrofuge de 5 | 6 mm - EN 13986
- Chant placage bois et parement de la même couleur.

PERFIL DE PORTA

DOOR PROFILE | PROFILE DE LA PORTE

Opção de interior e espessura | Interior and thickness option | Option intérieur et épaisseur



ALVEOLAR (STANDARD)

Honeycomb | Carton nid d'abeille Favos 160 gr/m²



AGLOMERADO

Chipboard | Aggloméré AGL 580 Kg/m³



EPS

EPS | EPS

EPS 150 25Kg/ m³

Dimensões em milímetros | Dimensions in millimeters | Dimensions en millimètres