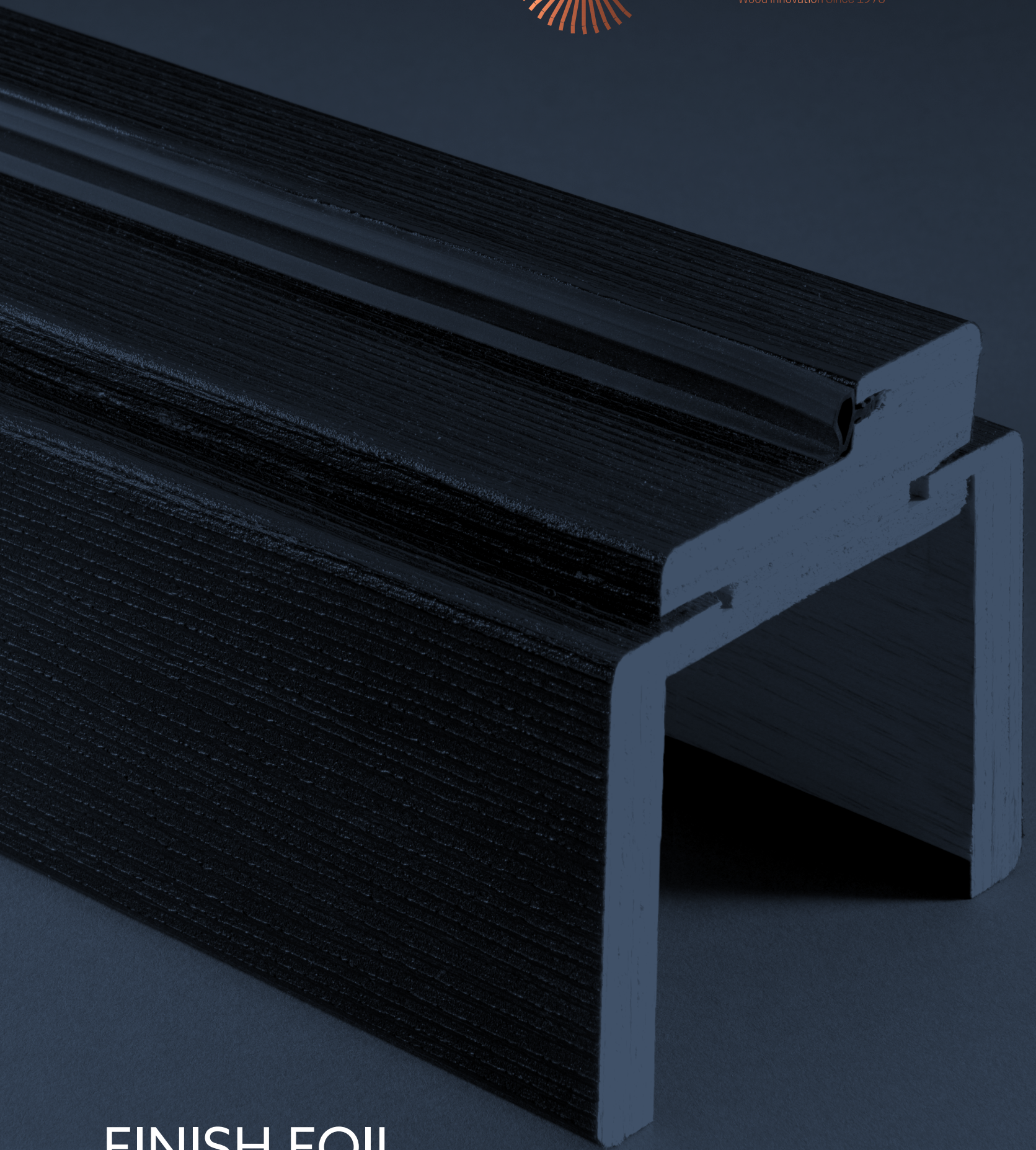




COMPINCAR

Wood Innovation Since 1973



FINISH FOIL





#### **FF - FINISH FOIL**

Papéis especialmente impressos e impregnados com resinas duroplast e refinados com sistemas de lacagem ecológicos para criar uma superfície altamente resistente. Este substrato é usado principalmente para criar autênticas reproduções de madeiras finas e uma ampla gama de desenhos e tonalidades imaginativas decorativas em cores únicas para aplicações em mobiliário, design de interiores e nos mais diversificados projetos. As opções de superfície disponíveis são virtualmente ilimitadas: os acabamentos são fornecidos em diferentes graus de brilho, opções para estampagem química e mecânica e muito mais.

O acabamento adequado do produto pode ser adaptado à sua decoração individual para qualquer aplicação: materiais totalmente impregnados e pré-impregnados, envoltura, base, suporte e folhas de porta.

#### **CPL – Continuous Pressure Laminates**

Laminado melamínico endurecido com elevada resistência física e química. Produto isento de formaldeído segundo a Norma E1 e em caso de fogo não emite gases tóxicos. Segundo a norma DIN EN 438, este produto tem elevada resistência aos ácidos e detergentes, ao calor e ao frio, riscos, abrasão e à luz. Tem um grau de contração e dilatação extremamente baixo.

#### **FF - FINISH FOIL**

Papers specially printed and permeated with duroplast resin and refined with ecological lacquer systems to create a highly resistant surface. This substrate is mainly used to create authentic reproductions of fine wood and a wide range of decorative imaginative designs and tones with unique colours to be applied on furniture, interior design and on various projects. The available surface options are virtually unlimited: the finishes are offered on different brightness degrees, options for chemical and mechanical stamping and so much more.

The product's appropriate finish may be adapted to your individual decoration for any application: fully permeated and pre-premeated materials, wrap, base, support and door sheets.

#### **CPL - Continuous Pressure Laminates**


Hardened melaminic laminates with high physical and chemical resistance.

Product free of formaldehyde according to the Standard E1 and, in the case of fire, it does not emit toxic gases. According to the DIN EN 438 standard, this product is highly resistant to acids and detergents, to the heat, cold, scratches, abrasion and light. It has an extremely low contraction and dilation degree.



**Embutido/ Inlay**

Face/ Face 

Sobreposto/ Overlaid 

Inox/ Inox 

Dourado/ Gold 

**Sob consulta/ On request**

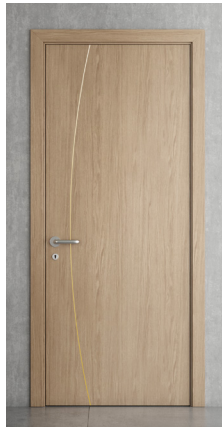
Corta-fogo/ Fire door 

Segurança/ Security 

Acústica/ Acoustic 

Raio X/ X-ray 

REF. 300 LISA



REF. 302



REF. 304 LISA



REF. LISA/ CP1195



**Embutido/ Inlay**

Face/ Face



Sobreposto/ Overlaid



Inox/ Inox



Dourado/ Gold

**Sob consulta/ On request**

Corta-fogo/ Fire door



Segurança/ Security



Acústica/ Acoustic



Raio X/ X-ray



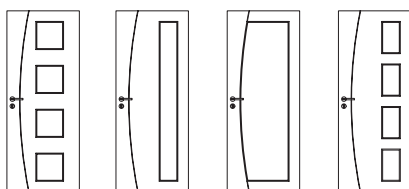
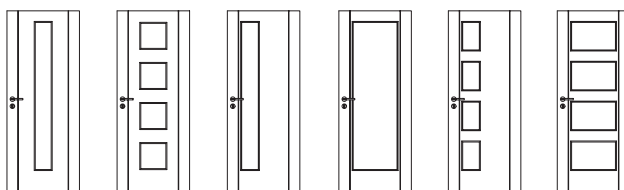
REF. 300 LISA



REF. 302



REF. LISA

**Variáveis Ref. 300/ Variables Ref. 300**300-C4  
LISA300-L1  
LISA300-1V  
LISA300-L4  
LISA**Variáveis Ref. 302/ Variables Ref. 302**

302-C1

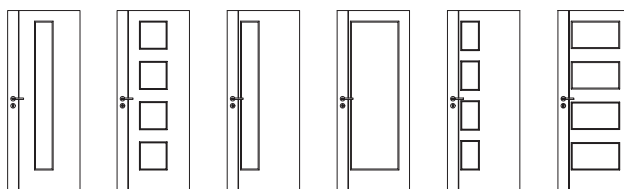
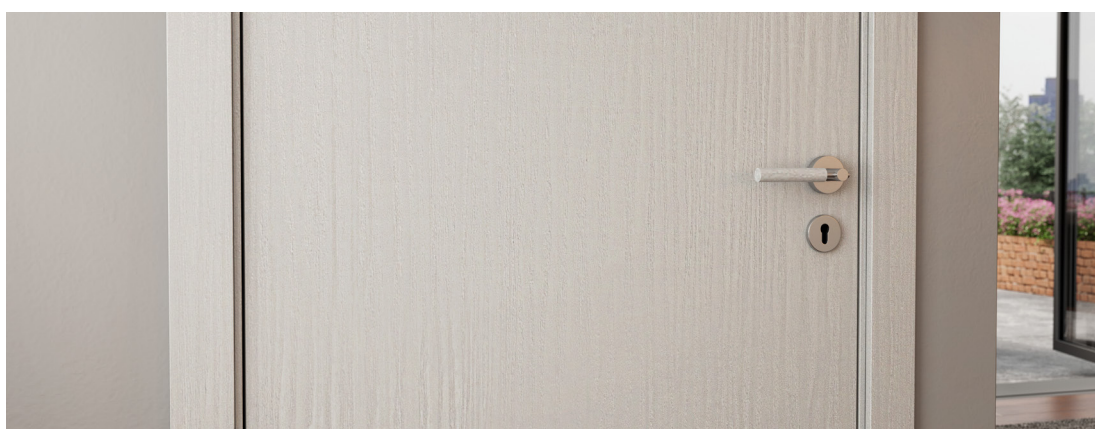
302-C4

302-L1

302-1V

302-L4

302-R4

**Variáveis Ref. 304/ Variables Ref. 304**304-C1  
LISA304-C4  
LISA304-L1  
LISA304-1V  
LISA304-L4  
LISA304-R4  
LISA

8.



REF. LISA




REF. 302



REF. 304 LISA

**Embutido/ Inlay**

Face/ Face 

Sobreposto/ Overlaid 


Inox/ Inox 

Dourado/ Gold 

**Sob consulta/ On request**

Corta-fogo/ Fire door 

Segurança/ Security 

Acústica/ Acoustic 

Raio X/ X-ray 



COMPINCAR







REF. 300 LISA/ CP1148

10.

COMPINCAR



REF. LISA/ CP1320

REF. 300 LISA



REF. 302



REF. 304 LISA

**Embutido/ Inlay**

Face/ Face



Sobreposto/ Overlaid



Inox/ Inox



Dourado/ Gold

**Sob consulta/ On request**

Corta-fogo/ Fire door



Segurança/ Security



Acústica/ Acoustic



Raio X/ X-ray





**Embutido/ Inlay**

Face/ Face



Sobreposto/ Overlaid



Inox/ Inox



Dourado/ Gold

**Sob consulta/ On request**

Corta-fogo/ Fire door



Segurança/ Security



Acústica/ Acoustic



Raio X/ X-ray



REF. 300 LISA



REF. LISA

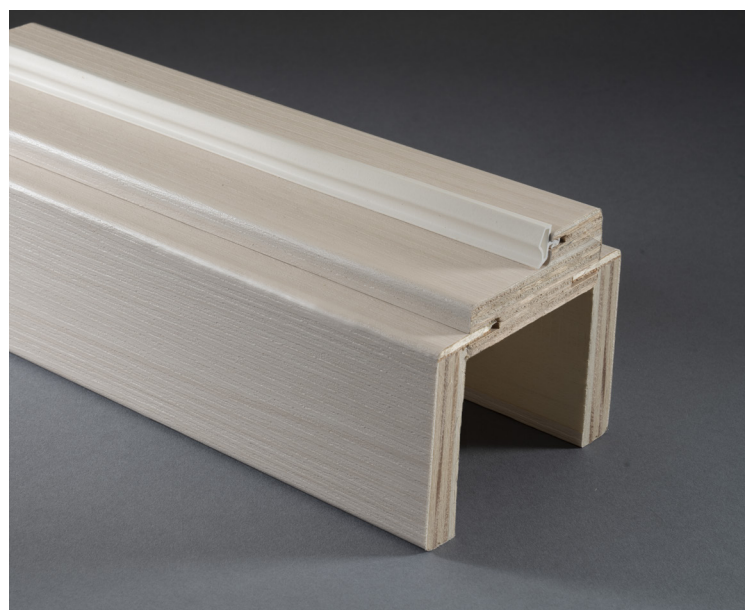


REF. 304 LISA



REF. 302/ CP1297

# ACABAMENTO FINISH



## MDF hidrófugo

Aro e guarnição em MDF hidrófugo, porta c/ faces em MDF standard e interior em favo. O bloco é fornecido com: borracha de vedação, 3 dobradiças por porta e 1 fechadura inox, guarnição extensível 7x1,2 cm.

## Waterproof MDF

Rim and trim in waterproof MDF, door with MDF standard sheets and an interior in comb. The block is provided with: sealing rubber, 3 hinges per door and 1 inox lock, extensive trim 7x1.2cm

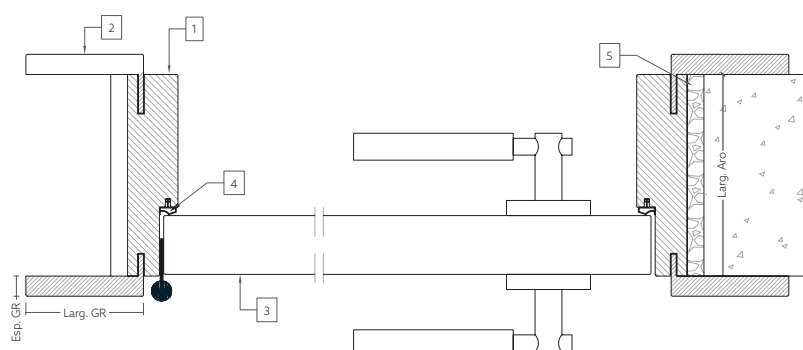
## Contraplacado

Aro e guarnição em contraplacado, porta com faces em MDF standard e interior em favo. O bloco é fornecido com: borracha de vedação, 3 dobradiças por porta e 1 fechadura inox, guarnição extensível 7x1,2 cm.

## Plywood

Rim and trim in plywood, door with MDF standard sheets and interior in comb. The block is provided with: sealing rubber, 3 hinges per door and 1 inox lock, extensive trim 7x1.2cm.

## Sistema // System



- |                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| 1. Aro                  | 1. Rim              |
| 2. Guarnição extensível | 2. Extensible trim  |
| 3. Porta                | 3. Door             |
| 4. Borracha de vedação  | 4. Sealing rubber   |
| 5. Espuma de aplicação  | 5. Application foam |

# EMBUTIDO INLAY



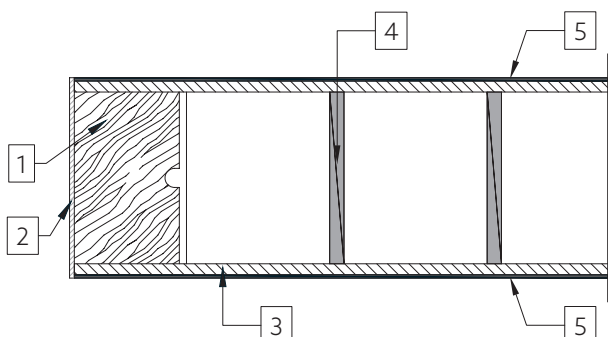
## Embutido

Os embutidos apresentam contrastes de metal num estilo art déco. As portas são personalizadas numa variedade de tamanhos padrão ou podem ser produzidas para atender ao tamanho e exigência exatos. Embutido sobreposto aplica-se somente às portas modelo 302 e 304. Embutido à face aplica-se às portas modelo 300, 302 e 304.

## Built-in

The built-in present metal contrasts in an art déco style. The doors are customized in a variety of standard sizes or may be produced to meet the exact size and demand. The overlaid built-in are only applied to 302 and 204 model doors. The surface built-in are applied to 300, 302 and 304 model doors.

## Sistema // System



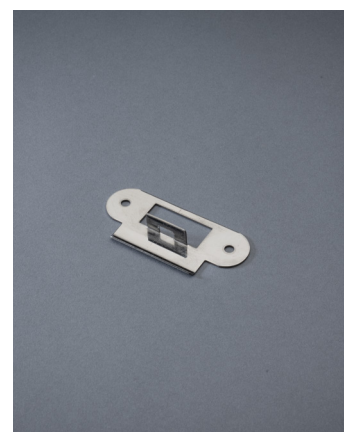
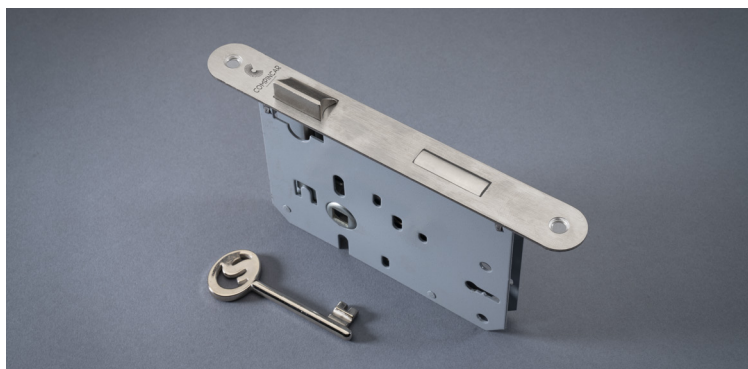
- |                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| 1. Orla madeira maciça | 1. Solid wood border |
| 2. Orla em P.V.C.      | 2. PVC border        |
| 3. Placa platex/ MDF   | 3. Platex/MDF plate  |
| 4. Favo                | 4. Comb              |
| 5. Folha de madeira    | 5. Wood sheet        |

CPL - Placa 3mm  
FF - Placa 6mm

CPL - Plate 3mm  
FF - Plate 6mm

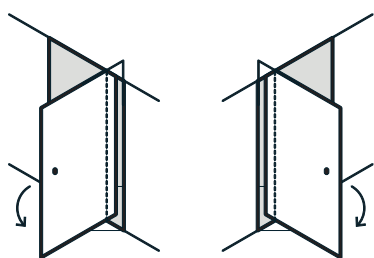


FERRAGENS // ACESSÓRIOS  
LOCKS // ACCESSORIES



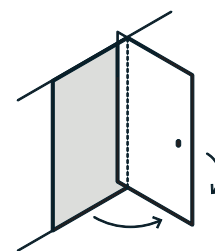
Sistema Standart // Standart System

Sistema Reversível // Reversible System



Esquerda // Left

Direita // Right



Reversível // Reversible



# REVESTIMENTOS

## COATINGS



CP1195



CP1210G



CP1148



CP1320



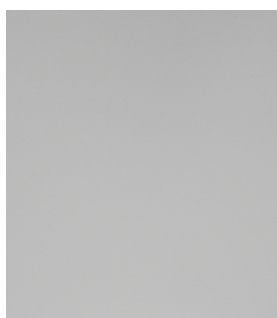
CP1297



CPL FAIA



CPL CARVALHO



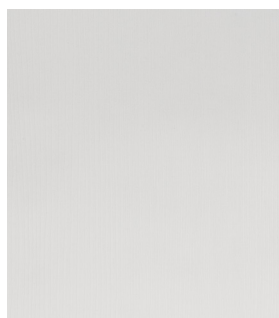
CPL CINZA



CPL BRANCO



CP12826



CP1101



CP1321



CP29906



CP1317



CP24606



CP1DM



CP18716



CP1248



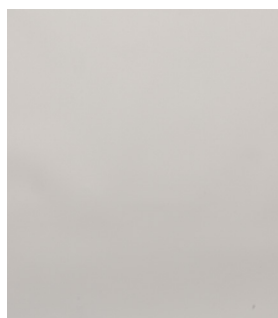
CP1123



CP1290



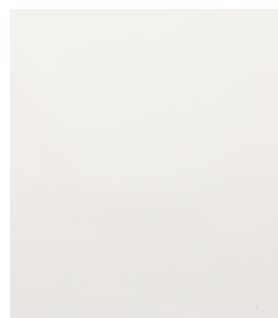
CP1134



CP251B



CP1319



CP113B



CP1317H



# ESPECIFICAÇÕES GERAIS

## GENERAL SPECIFICATIONS

### PORTA

Estrutura composta por madeira densa de modo a garantir a fixação das ferragens.  
Interior em favo MDF/ Aglomerado de partículas de madeira que melhoram a resistência mecânica.  
Revestimento em FF (Finishfoil) ou CPL (Continuous Pressure Laminates).  
Orla em PVC em todo perímetro, para uma fácil limpeza e manutenção.

### ARO

MDF ou contraplacado denso revestido a CPL (Continuous Pressure Laminates), ou FF (Finishfoil).  
Guarnições com extensão que permitem compensação à espessura da parede.

### FECHADURA

INOX, com marcação CE.

### DOBRADIÇAS

INOX, com marcação CE. Parafusos de fixação grau corrosão 4.

### PUXADOR (OPCIONAL)

Formato ergonómico, acabamento acetinado.

### VIDRO (OPCIONAL)

Laminado, simples ou corta-fogo.

### CERTIFICAÇÃO

CORTA-FOGO - Certificação segundo as Normas EN com classificação EI 30/60/90.  
ACÚSTICA - Norma ISO 717-1:2013, emitida por entidade certificada com classificação ACUSTICA 32/34/43 dB.

### DOOR

Structure with dense wood in order to ensure the hardware's fixation. Interior in MDF comb/agglomerate of wood particles which improve the mechanical resistance.  
Coating in FF (Finish foil) or CPL (Continuous Pressure Laminates).  
Border in PVC in the entire perimeter, for an easy cleaning and maintenance.

### RIM

MDF or dense plywood coated with CPL (Continuous Pressure Laminates) or FF (Finish foil). Trims with an extension which allows the compensation to the wall's thickness.

### LOCK

INOX, with a CE mark.

### HINGES

INOX, with a CE mark. Fixing screw with a 4th level of corrosion.

### KNOB

Ergonomic format, satin finish.

### GLASS

Laminated, simple or fire-stopping.

### CERTIFICATION

Fire-stopping products, certified according to the EN Standards with EI classification 30/60/90.  
Acoustic products certified by the ISO 717-1:2013 standard, issued by a certified entity, with Acoustic classification 32/34/43 dB.



Resistente riscos  
Scratch resistant



Resistente à luz  
Light resistant



Fácil manutenção  
Easy maintenance



Resistente agentes agressivos  
Resistance aggressive agents



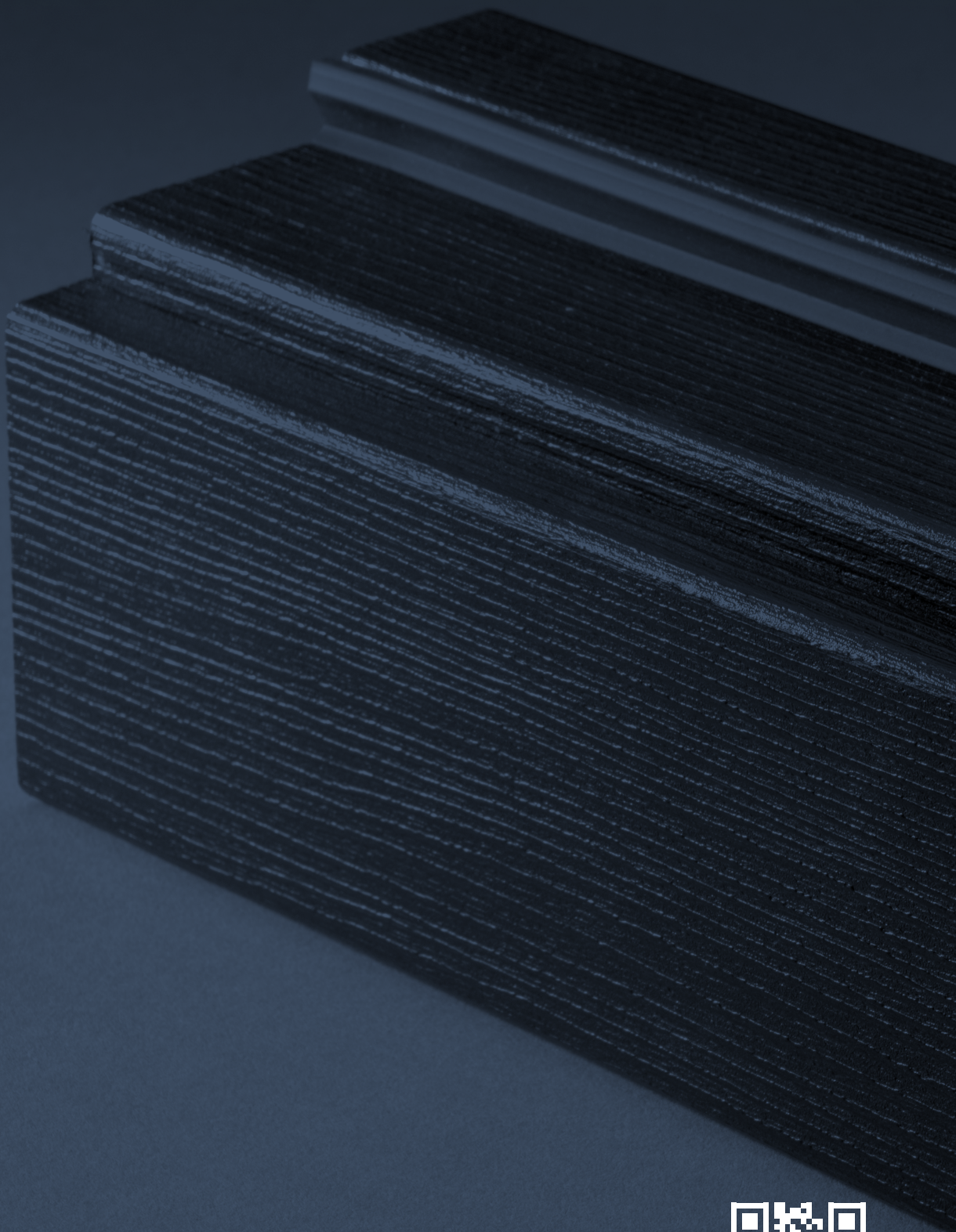
Resistente uso intensivo  
Resistance intensive use

### Nota Importante // Important Note

\* As cores apresentadas neste catálogo apesar de pretenderem ser o mais aproximadas possível da cor original, devem servir apenas como referência devido às variações na fotografia e impressão pelo que a amostra física deverá ser solicitada antes da escolha final.

\*The colours presented in this catalogue, besides aiming to be as close to the original colour as possible, must serve only as a reference due to the photography and printing variations, therefore a physical sample must be requested before the final choice.





SEDE// HEAD OFFICE  
Apartado139  
4594-909 Meixomil  
PFR - Portugal

FÁBRICA// FACTORY  
Zona Industrial de Lordelo  
4580-565 Lordelo PRD - PORTUGAL  
T. +351 224 442 964  
compincar@compincar.com



TODOS OS TRABALHOS APRESENTADOS NESTE CATÁLOGO SÃO PROPRIEDADE DA:  
COMPINCAR - Componentes para a Indústria de Carpintaria, Lda.

ALL THE WORKS PRESENTED IN THIS CATALOGUE ARE PROPERTY OF:  
COMPINCAR - Componentes para a Indústria de Carpintaria, Lda.



© 2019 TODOS OS DIREITOS RESERVADOS / © 2019 ALL RIGHTS RESERVED

V.21900101\_06\_4C\_PT\_EN

compincar.com

