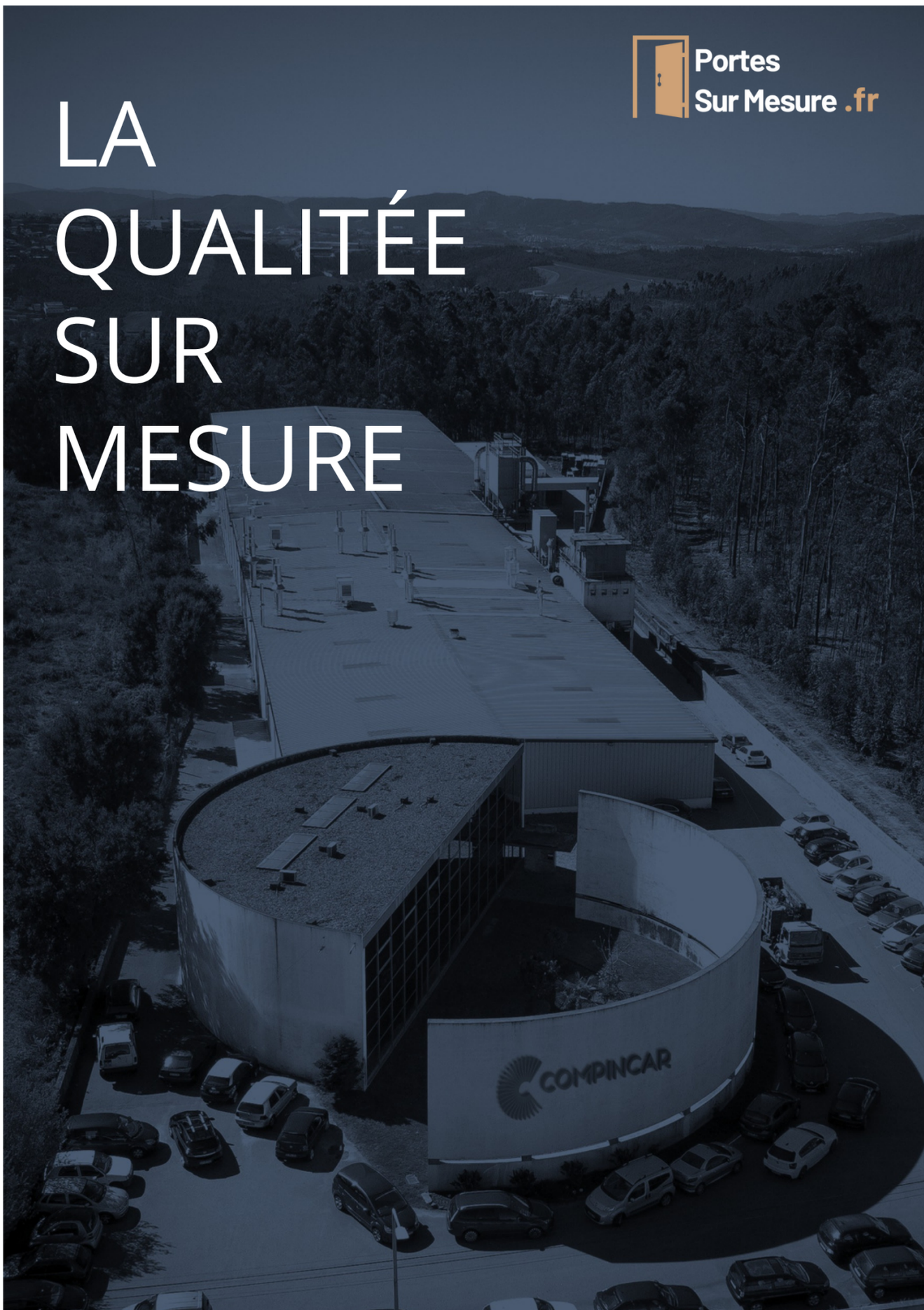


FINISH FOIL

LA QUALITÉ SUR MESURE



FF - FINISH FOIL

Papiers spécialement imprimés et imprégnés avec des résines duroplast et raffinés avec des systèmes de laquage écologiques pour créer une surface hautement résistante. Ce substrat est utilisé principalement pour créer des reproductions authentiques de bois précieux et une ample gamme de dessins et tonalités imaginatives décoratives avec des couleurs uniques pour l'application sur des meubles, design d'intérieur et pour les projets plus diversifiés. Les options de surface disponibles sont pratiquement illimitées : les finitions sont fournies avec des différents degrés de lustre, options d'impression chimique ou mécanique et plus encore.

La finition adéquate du produit peut être adaptée à sa décoration individuelle pour toute application : matériaux complètement imprégnés et pré-imprégnés, drapé, base, support et feuilles de porte

CPL - stratifiés pressés en continu

Stratifié mélaminé durci avec une haute résistance physique et chimique. Produit exempt de formaldéhyde, selon la Norme E1, et en cas d'incendie n'émet pas des gaz toxiques. Conformément à la Norme DIN EN 438, ce produit a une haute résistance aux acides et détergents, à la chaleur et au froid, rayés, abrasion et à la lumière. Son degré de contraction et dilatation est extrêmement bas.



Portes Sur Mesure

Portes Sur Mesure

Encastré

Face



Superposé



Inox



Doré



Sur demande

Pare-feu



Sécurité



Acoustique



Radio



REF. 300 LISA



REF. 302



REF. 304 LISA



Portes
Sur Mesure .fr



REF. LISA/ CP1195



REF. 304 LISA/ CP1210G

Encastré

Face



Superposé



Inox



Doré



Sur demande

Pare-feu



Sécurité



Acoustique



Radio



REF. 300 LISA

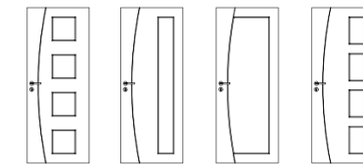


REF. 302



REF. LISA

Variables Ref. 300



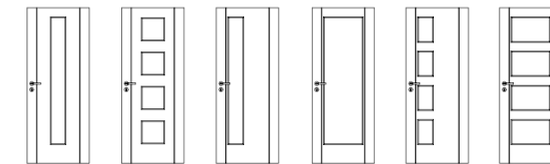
300-C4
LISA

300-L1
LISA

300-1V
LISA

300-L4
LISA

Variables Ref. 302



302-C1

302-C4

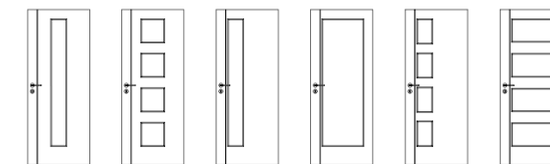
302-L1

302-1V

302-L4

302-R4

Variables Ref. 304



304-C1
LISA

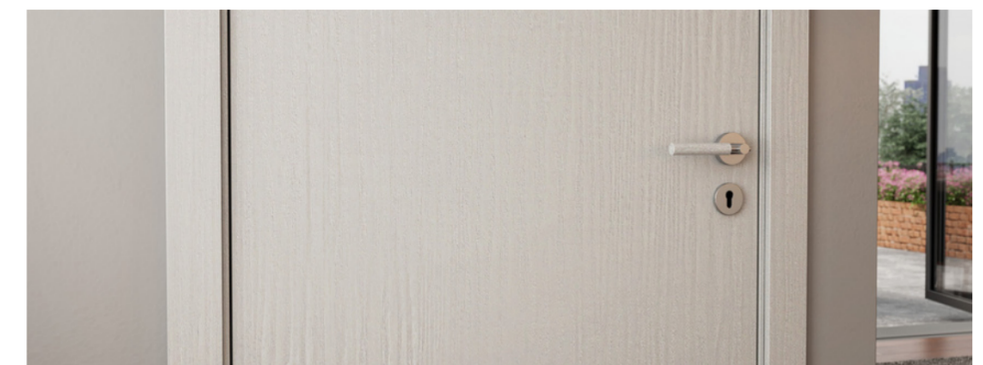
304-C4
LISA

304-L1
LISA

304-1V
LISA

304-L4
LISA

304-R4
LISA





REF. LISA

REF. 302

REF. 304 LISA

Encastré

Face 

Superposé 

Inox 

Doré 

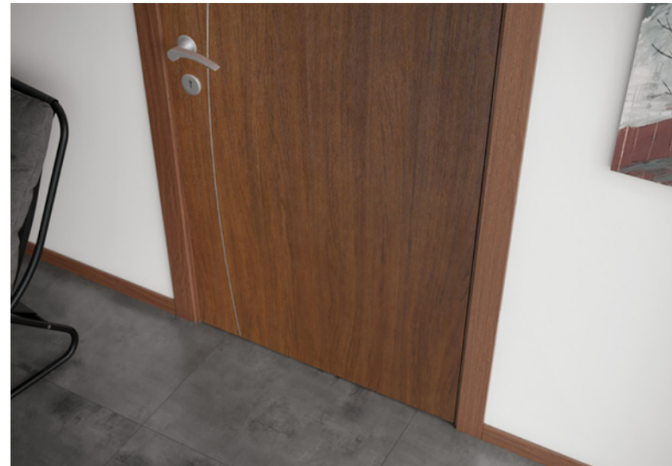
Sur demande

Pare-feu 

Sécurité 

Acoustique 

Radio 



REF. 300 LISA/ CP1148



- Encastré**
- Face 
- Superposé 
- Inox 
- Doré 
- Sur demande**
- Pare-feu 
- Sécurité 
- Acoustique 
- Radio 

REF. 300 LISA



REF. 302



REF. 304 LISA



REF. LISA/ CP1320



Portes Sur Mesure

- Encastré
- Face 
- Superposé 
- Inox 
- Doré 
- Sur demande
- Pare-feu 
- Sécurité 
- Acoustique 
- Radio 

REF. 300 LISA



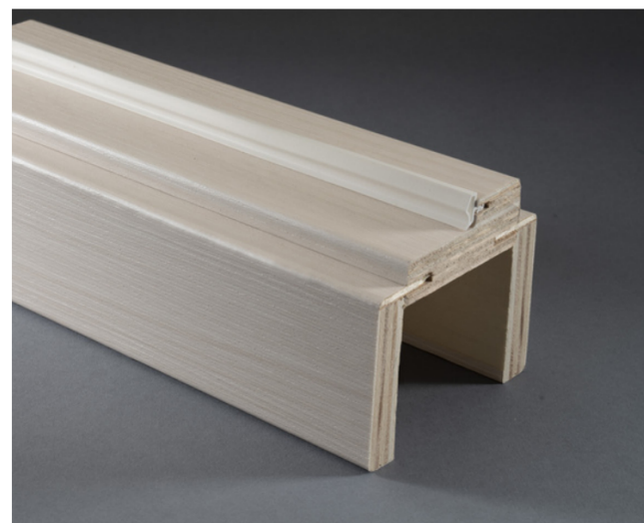
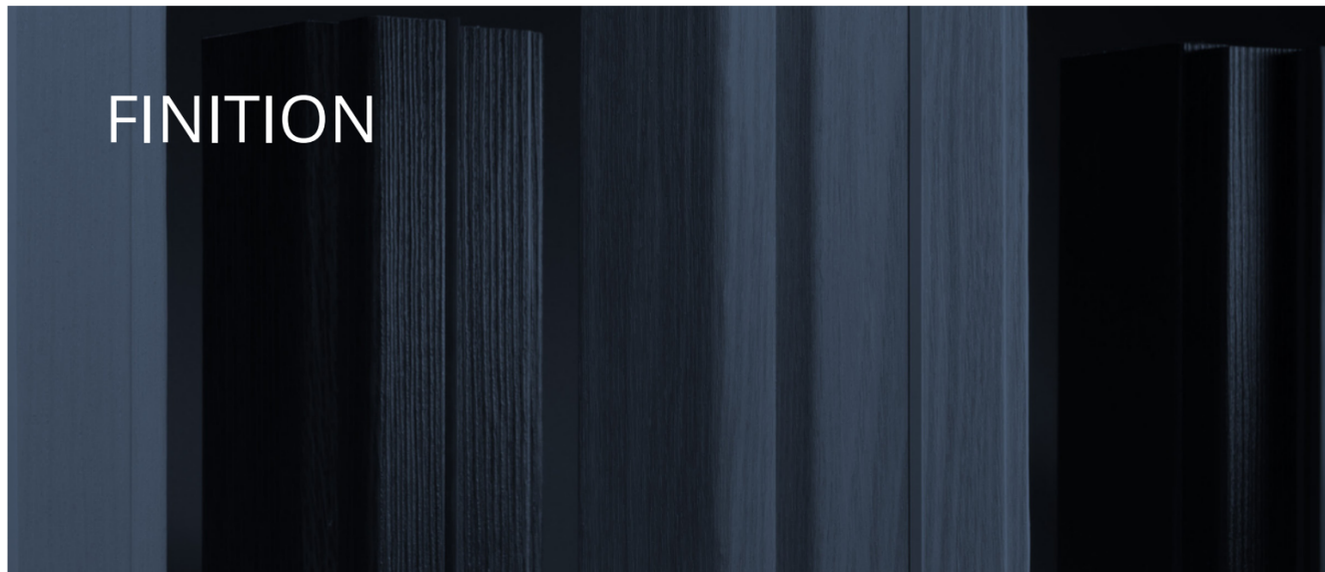
REF. LISA



REF. 304 LISA



FINITION



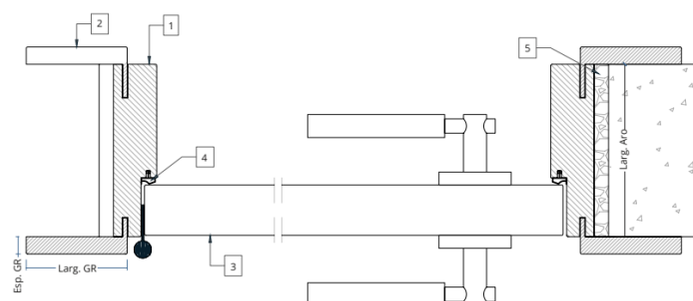
Waterproof MDF

Cadre et chambranle en MDF hydrofuge, porte avec des faces en MDF standard et intérieur en alvéole. Le bloc est fourni avec : caoutchouc d'étanchéité, 3 charnières par porte et 1 serrure en inox, chambranle extensible 7x1,2 cm.

Contreplaqué

Cadre et chambranle en contreplaqué, porte avec des faces en MDF standard et intérieur en alvéole. Le bloc est fourni avec : caoutchouc d'étanchéité, 3 charnières par porte et 1 serrure en inox, chambranle extensible 7x1,2 cm.

Système



1. Cadre
2. Chambranles extensible
3. Porte
4. Caoutchouc d'étanchéité
5. Mousse d'application

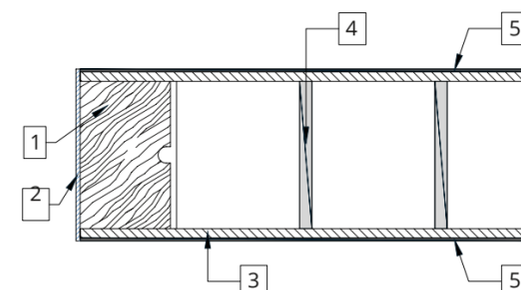
ENCASTRÉ



Encastré

Les encastrés présentent des contrastes en métal dans un style art déco. Les portes sont personnalisées dans une variété de tailles standard ou peuvent être produites pour satisfaire la taille et exigence exacte. L'encastré superposé s'applique uniquement aux portes modèle 302 et 304.

Système



1. Borde en bois massif
2. Borde en PVC
3. Plaque platex/MDF
4. Alvéole
5. Feuille en bois

CPL - Plaque 3mm
FF - Plaque 6mm

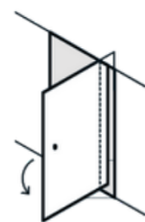


SERRURES // ACCESSOIRES

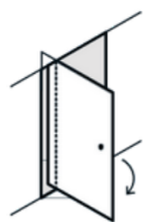


Système standard

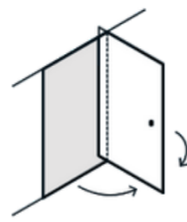
Système Réversible



Gauche



Droite



Réversible

REVÊTEMENTS



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



SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

PORTE

Structure en bois dense de façon à garantir la fixation des ferrures. Intérieur en alvéole MDF/Aggloméré de particules en bois qui améliorent la résistance mécanique.
 Revêtement en FF (Finishfoil) ou CPL – Continuous Pressure Laminates (stratifiés pressés en continu).
 Borde en PVC sur tout le périmètre, pour un nettoyage et entretien facile.

CADRE

MDF ou contreplaqué dense revêtu en CPL– Continuous Pressure Laminates (stratifiés pressés en continu), ou FF (Finishfoil). Chambranles extensibles qui permettent compenser l'épaisseur du mur.

SERRURE

INOX, avec marquage CE.

CHARNIERES

INOX, avec marquage CE. Vis de fixation degré de corrosion 4.

POIGNEE

Forme ergonomique, finition satinée.

VERRE

Feuilleté, simple ou coupe-feu.

CERTIFICATION

Produits coupe-feu certifiés selon les Normes EN avec la classification EI 30/60/90.
 Produits acoustiques certifiés selon la norme ISO 717-1 :2013,
 émis par une entité certifiée, avec la classification acoustiques 32/34/43dB.



Anti-rayures



Lumière
résistant



Entretien
facile



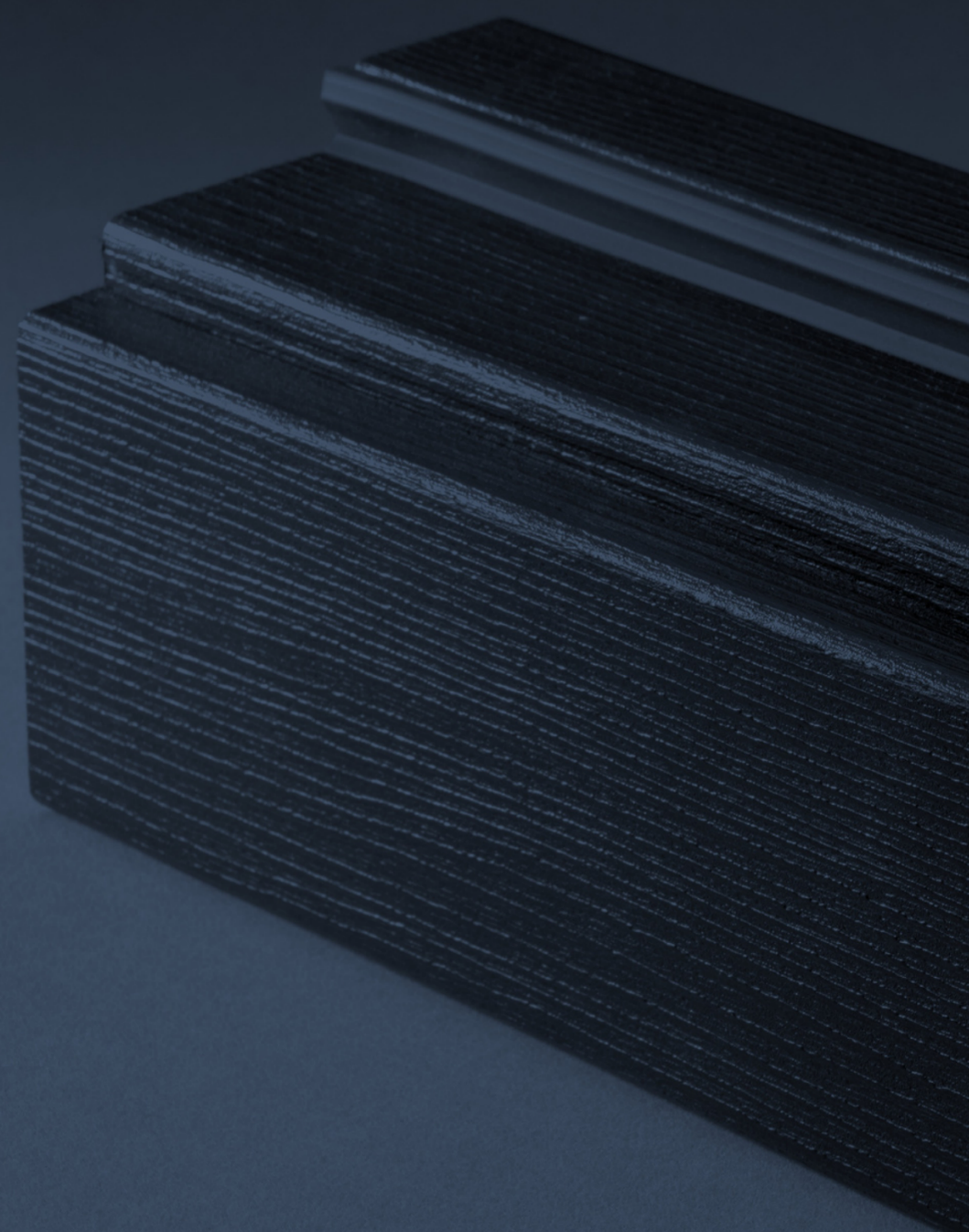
Résistance
aux agents agressifs



Résistance
intensive

Note importante

*Les couleurs présentés dans ce catalogue, même si elles prétendent être les plus proche possible de la couleur originelle, doivent servir uniquement comme référence, dû aux variations sur la photo et impression, de sorte que l'échantillon physique doit être demandé avant le choix final.



SIÈGE
14 rue de l'Amiral Courbet ,94160
st Mandé
contact.sebag@yahoo.com

USINE
Zona Industrial de Lordelo
4580-565 Lordelo PRD - PORTUGAL

