

MAISON INDIVIDUELLE

NOS SOLUTIONS "MIEUX HABITER"



Votre partenaire PORTES INTÉRIEURES

www.jeld-wen.fr



RAINURÉE GROOVE Linéa prépeinte

JELD-WEN EST LE PLUS GRAND FABRICANT DE PORTES AU MONDE

En 1960, une petite fabrique de transformation du bois en Oregon emploie une quinzaine de personnes. 60 ans plus tard, le sens de la finition allié à un souci d'organisation a propulsé cet artisanat au rang de leader mondial dans la fabrication de fenêtres et de portes. La coopération de nos équipes avec nos fournisseurs et nos clients est le secret de cette réussite.

Aujourd'hui, ce succès rassemble plus de 22 000 personnes dans 24 pays et plus de 150 usines.

La force d'un groupe mondial, la flexibilité d'une entreprise locale

En France, le groupe JELD-WEN rassemble 400 salariés autour de 2 sites de fabrication dans le Gers et en Corrèze. Nos collaboratrices et collaborateurs partagent chaque jour leur savoir-faire et leur expertise pour développer et fabriquer des produits performants de qualité pour répondre aux besoins actuels, anticiper les besoins futurs et dépasser les attentes.



UNE ORGANISATION DE PRODUCTION RECENTRÉE EN FRANCE

Fabrication Française Nous concevons, développons, fabriquons nos portes et blocs-portes dans nos 2 usines françaises.

VOUS ACCOMPAGNER CHAQUE JOUR DANS TOUS VOS PROJETS



Nous recherchons inlassablement l'excellence. Notre engagement envers l'amélioration continue stimule l'innovation, fait progresser notre industrie et offre de la valeur à nos clients, partenaires, investisseurs et employés.

Chez JELD-WEN, nous faisons beaucoup plus que fabriquer des blocs-portes. Nos produits nous donnent l'occasion d'entrer dans les maisons, les lieux de travail et la vie quotidienne des gens. Ce privilège s'accompagne d'une grande responsabilité, que chaque produit fabriqué soit une promesse tenue. Le dévouement de nos collaboratrices et collaborateurs nous permet d'offrir ce haut niveau de performance de façon constante.

JELD-WEN ET LE BIM

Pour accompagner cette nouvelle méthode de travail qu'est le BIM, nous mettons à disposition les données techniques de nos blocs-portes afin de les intégrer dans les objets génériques des logiciels professionnels.



MAISON INDIVIDUELLE

Des solutions adaptées pour un
meilleur confort



RAINURÉE GROOVE PRÉPEINTE, Cosmo

"MIEUX HABITER"

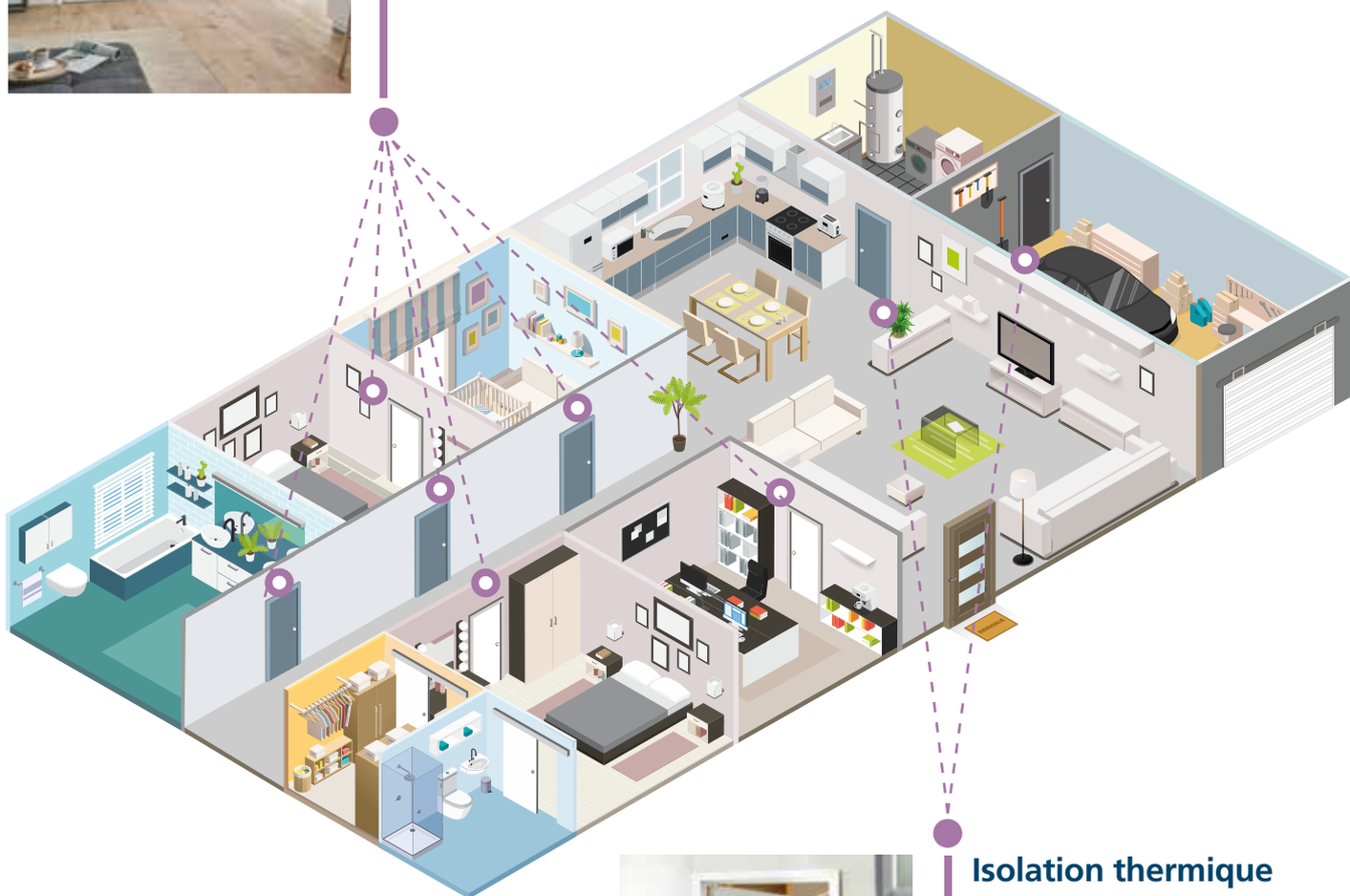
DES SOLUTIONS EN PORTES INTÉRIEURES POUR PROFITER D'UN CONFORT OPTIMAL DANS VOTRE MAISON.

Offrez-vous ce qu'il y a de mieux! Nous vous proposons des solutions pensées et conçues pour votre CONFORT avec des matériaux adéquats.



Confort acoustique

La pose de blocs-portes acoustiques 24 dB dans chaque pièce de la maison est la garantie d'une vie de famille sereine où chacun peut s'épanouir sans se soucier de déranger les autres.



Isolation thermique

Les blocs-portes isolants Climat C sont parfaitement adaptés pour équiper les pièces non chauffées et préserver la maison de toute déperdition de chaleur.



Solution de pose fin de chantier pour une pose de vos blocs-portes dans des conditions optimales.

BLOC-PORTE ACOUSTIQUE 24 (-1 ; -1) dB



RAINURÉE GROOVE PRÉPEINTE, Zana

Solution testée & validée pour un confort ACOUSTIQUE maximal dans toutes les pièces de la maison.

Le confinement et le développement du télétravail ont poussé de nombreuses personnes à s'adapter à de nouvelles conditions de vie et à définir de nouveaux besoins pour que chaque membre de la famille puisse s'épanouir dans la maison.



L'isolation acoustique de la maison et l'utilisation de blocs-portes acoustiques devient incontournable !

- Le bloc-porte a été testé par le CSTB (laboratoire agréé)
- Performance obtenue sans mise en oeuvre d'étanchéité basse de type joint balai, seuil ou plinthe.
- Avec un jeu sous la porte permettant une bonne circulation d'air.
- Performance acoustique validée quel que soit le support (cloison sèche, cloison rigide, etc.)
- Solidité de la porte avec une âme agglomérée
- Huisserie avec joint acoustique pelable 3 côtés
- Pour tout type de pose (traditionnelle & fin de chantier)
- Large domaine dimensionnel :
Largeur de 730 à 1030 mm
Hauteur de 1840 à 2240 mm
- Conformité Accessibilité (830 mm)
- Serrure magnétique et charnières invisibles (en option suivant les modèles)



BLOC-PORTE ISOLANT STABLE CLIMAT C

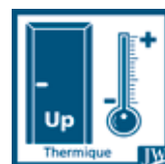


RAINURÉE-GROOVE PRÉPEINTE, Pétille



Isolation thermique : choisir le bloc-porte approprié

Quand une différence de température et d'humidité existe entre les différentes pièces de la maison, il est important d'installer le bloc-porte adapté à des ambiances différentielles pour éviter toute déperdition de chaleur et déformation de la porte.



Idéal pour séparer un garage, un grenier ou un cellier non isolé des autres pièces de la maison.

- Porte blindée 2 tôles acier
- Stabilité renforcée : Climat C
- Absence de déformation (flèche maximale 1 mm)
- Rapport d'essai thermique réalisé en laboratoire
- Validé quel que soit le support (cloison sèche, cloison rigide, etc.)
- Huisserie avec joint d'étanchéité pelable 3 côtés
- Pour tout type de pose (traditionnelle & fin de chantier)
- Conformité Accessibilité (830 mm)
- Serrure 3 points



POSE FIN CHANTIER HUISSERIE AJUSTABLE



DÉCOR GRIFFÉE Chêne Patine, Griff'Sign

La pose fin de chantier vous offre la garantie d'une finition impeccable sans réserve sur le chantier

Huisserie Pose fin de chantier ajustable pour cloison de 50 à 131 mm

- Ultra esthétique, l'huisserie est posée lorsque le sol est terminé : les joints au sol autour de l'huisserie sont impeccables.
- Confort acoustique et thermique grâce au joint d'étanchéité 3 côtés
- La solution de pose pour un chantier serein :
 - Aucun risque de reprise d'humidité ni de choc pendant les travaux contrairement à la pose traditionnelle.
 - Une seule étape de pose : l'huisserie et la porte se posent en même temps.
- Le seul type de pose qui permettant de changer de portes sans engager de gros travaux de rénovation, l'huisserie n'est pas scellée dans le sol.
- Pose rapide (30 mn maxi) et simple grâce à la coupe droite.

Huisserie ajustable pour cloison de 50 à 131 mm

Mise en oeuvre : il est important de prendre en compte l'épaisseur totale de la cloison sèche finie (pose d'une faïence murale par exemple).

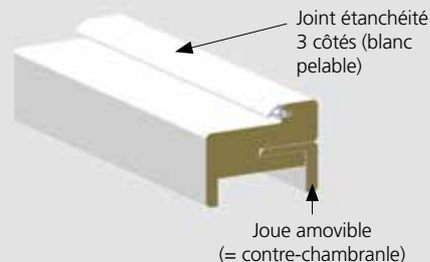
L'EVO+ 50/72 s'adapte à une cloison d'épaisseur de 50 jusqu'à 72 mm (grâce à son contrechambranle).

Pour les autres épaisseurs de cloison, des extensions pour cloisons jusqu'à 131 mm sont disponibles.

Finitions EVO+ chant droit (EVO+ recouvrement disponible en finition Blanc uniquement)



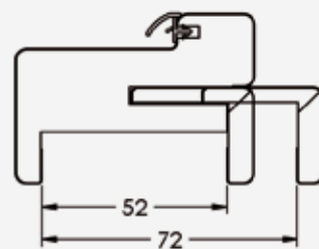
Structure en MDF hydrofuge enrobé



2 règles essentielles à respecter:



Pour cloison finie de 50 jusqu'à 72



BLOC-PORTE EVO+ JW

1 Vantail	C : Vantail	Réservation dans la cloison	
		EVO+ CD	EVO+ REC
	2040 x 630	2083 x 691	2073x671
	2040 x 730	2083 x 791	2073x771
	2040 x 830	2083 x 891	2073x871
	2040 x 930	2083 x 991	2073x971

TOUTE LA GAMME EN UN COUP D'ŒIL

PRÉPEINTE



Plane ●●●●● 1 Bulle ●●●●● 6 Carreaux ●●●●● Lumière ●●●●● Toscane ●●●●● Grand Jour ●●●●●

- Isolante stable Climat C
- Acoustique 24 dB
- Pose fin de chantier

STRATIFIÉE

PLANE STRATIFIÉE GRIFFÉE (inserts finition inox ou noirs)

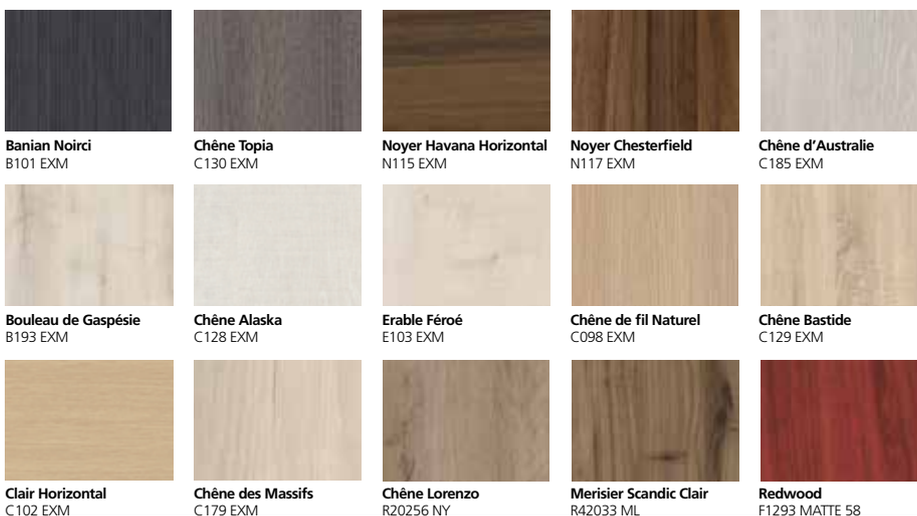


Plane ●●●●● Griff'Inox ●●●●● Griff'Slim ●●●●● Griff'Wide ●●●●● Griff'Steel ●●●●● Griff'Epur ●●●●● Griff'Road ●●●●● Griff'Sign ●●●●●

STRATIFIÉS TONS UNIS



STRATIFIÉS TONS BOIS



STRATIFIÉS DÉCORS



STRATIFIÉS TONS UNIS STRUCTURÉS



RAINURÉE GROOVE PRÉPEINTE



Infiniti ●●●



Pétille ●●●



Onde ●●●



Diagram ●●●



Linéa ●●●



Pixel ●●●



Domino ●●●



Newton ●●●



Chapa ●●●



Épur ●●●



Équilibre ●●●



Carla ●●●



Erica ●●●



Julie ●●●



Plénitude ●●●



Scala ●●●



Axio ●●●



Berlino ●●●



Prisma ●●●



Zana ●●●



Cosmo ●●●



Boréal ●●●



Boréal 2 Bulles ●



Epur 2 Bulles ●



Infiniti 2 Bulles ●



Newton 1 Dé ●



Pétille 2 Bulles ●



Prisma 2 Bulles ●



Scala 2 Bulles ●

- Isolante stable Climat C
- Acoustique 24 dB
- Pose fin de chantier

POSTFORMÉE PRÉPEINTE



Country ●



Horizon ●●●



Cascade ●



Cubisme ●



Lupiac ●



Plaisance ●



Séviac ●



Cascade 2 Bulles ●



Cubisme 5 dés ●



Horizon 2 Bulles ●



Horizon Lumière ●



Séviac 6 Carreaux ●



Séviac Grand Jour ●



Séviac Toscane ●

MODA LAQUÉE (PORTE MENUISÉE)



M1 ●



M2 ●



M4 ●



M5 ●



M8 ●



M16 ●



M17 ●



M1 Vision ●



M2 Vision ●



M4 Vision ●



M5 Vision ●



M8 Vision ●



M16 Vision ●



M17 Vision ●

- Isolante stable Climat C
- Acoustique 24 dB
- Pose fin de chantier

ALL IN ONE LAQUÉE



Ellis ●

Street ●

Twin ●

LAQUÉE



Plane ● ●

GRIFFÉE LAQUÉE (inserts finition inox ou noirs)



Griff'Inox ● ●



Griff'Slim ● ●



Griff'Wide ● ●



Griff'Steel ● ●



Griff'Epur ● ●



Griff'Road ● ●



Griff'Sign ● ●



Toscane ●

- Isolante stable Climat C
- Acoustique 24 dB
- Pose fin de chantier

- Isolante stable Climat C
- Acoustique 24 dB
- Pose fin de chantier

DÉCOR & GRIFFÉE DÉCOR (inserts finition inox ou noirs)

Noyer Biscotto



Plane ●● Griff'Inox ●● Griff'Slim ●● Griff'Wide ●● Griff'Steel ●● Griff'Epur ●● Griff'Road ●● Griff'Sign ●● Toscane ●

Chêne Patine



Plane ●● Griff'Inox ●● Griff'Slim ●● Griff'Wide ●● Griff'Steel ●● Griff'Epur ●● Griff'Road ●● Griff'Sign ●● Toscane ●

Urban



Plane ●● Griff'Inox ●● Griff'Slim ●● Griff'Wide ●● Griff'Steel ●● Griff'Epur ●● Griff'Road ●● Griff'Sign ●● Toscane ●

Havane



Plane ●● Griff'Inox ●● Griff'Slim ●● Griff'Wide ●● Griff'Steel ●● Griff'Epur ●● Griff'Road ●● Griff'Sign ●● Toscane ●

Sable



Plane ●● Griff'Inox ●● Griff'Slim ●● Griff'Wide ●● Griff'Steel ●● Griff'Epur ●● Griff'Road ●● Griff'Sign ●● Toscane ●

NOTRE ENGAGEMENT POUR UN ENVIRONNEMENT PRÉSERVÉ

Nous nous sommes engagés à conduire nos opérations dans le respect de l'environnement et à être toujours plus performants dans ce domaine.



La préservation de l'environnement reste le fondement de notre politique dans tous les secteurs, depuis les économies d'énergie jusqu'à la préservation de la qualité de l'air et de l'eau. Notre engagement se traduit par une politique de recyclage des matériaux et la recherche de matériaux issus du développement durable.



Ainsi, nous poursuivons une politique d'approvisionnement en bois éco-certifié et nous sommes très fiers d'avoir reçu une certification PEFC™ multi sites.

Toutes les portes JELD-WEN sont conformes au Règlement sur le Bois de l'Union Européenne qui est entré en vigueur en mars 2013 et dont le but est de lutter contre le commerce de bois récolté illégalement.

L'impact environnemental de nos portes

Nous avons à coeur de préserver notre environnement et de proposer des produits responsables avec un impact environnemental mesurable durant tout leur cycle de vie. Nous sommes engagés dans une démarche pro-active et volontaire pour la caractérisation environnementale de nos produits. Les portes et blocs-portes JELD-WEN ont été reconnus énergétiquement sobres et non polluants et répondent parfaitement aux exigences de qualité HQE, LEED ou BREAM. Tous nos produits disposent d'une Fiche de déclaration environnementale (DEP et/ou FDES).

Un matériau vivant mérite d'être traité avec respect

Notre position a toujours été que le bois, comme tout autre ressource naturelle, mérite d'être traité avec respect et responsabilité. Par conséquent, notre politique en la matière est basée sur la durabilité, le développement durable et le renouvellement.



NOUS SOMMES SOUCIEUX DE LA QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR QUE NOUS RESPIRONS.

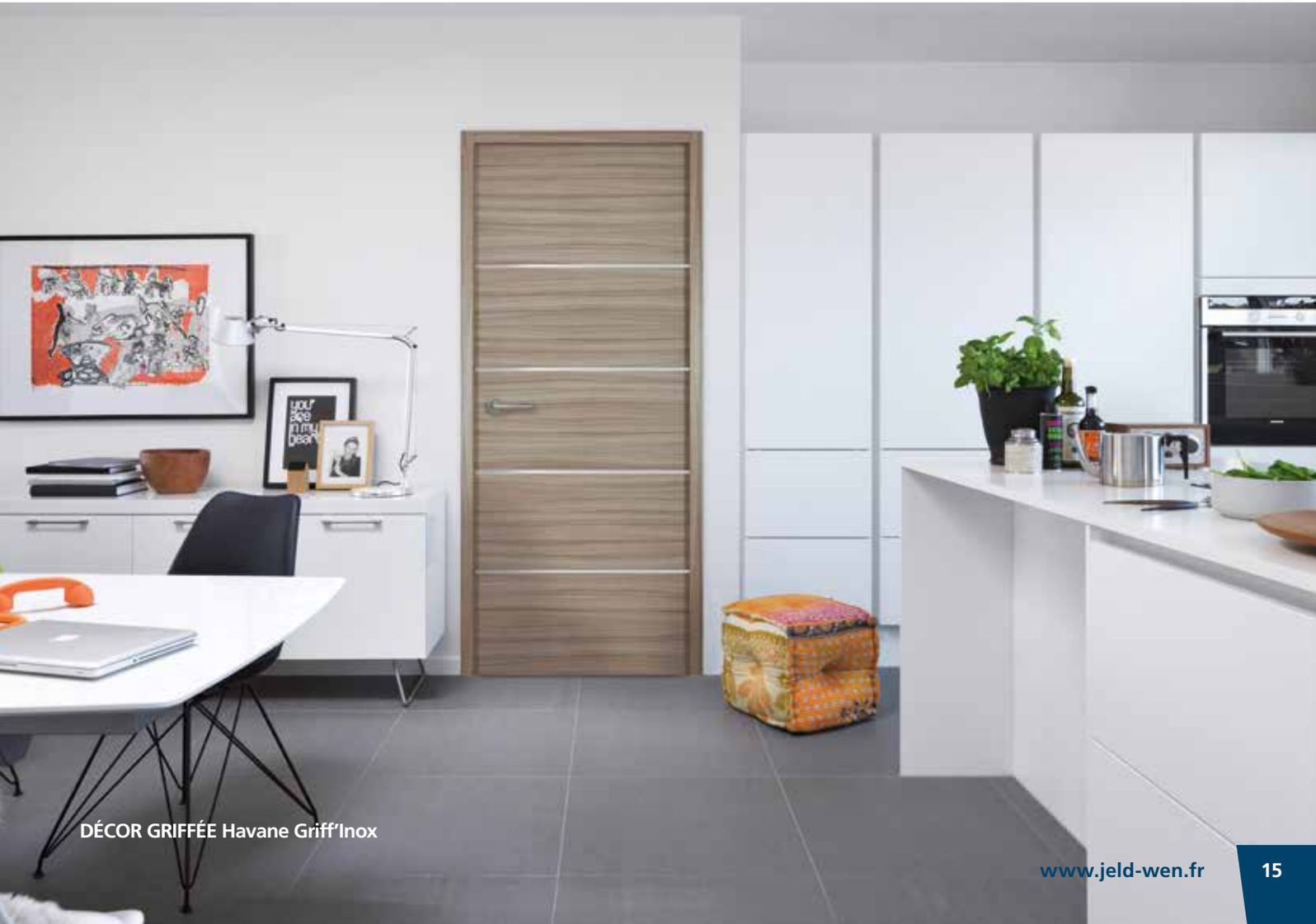
Depuis le 1er janvier 2012, l'étiquetage des émissions de Composés Organiques Volatils (C.O.V.) des matériaux de construction est obligatoire. Il permet de classer les produits selon quatre catégories, du « A+ » (produits à très faibles émissions) jusqu'au « C » (fortes émissions).

Tous nos produits sont classés A+ et sont donc reconnus à très faibles émissions.





POSTFORMÉE Horizon prépeinte



DÉCOR GRIFFÉE Havane Griff'Inox



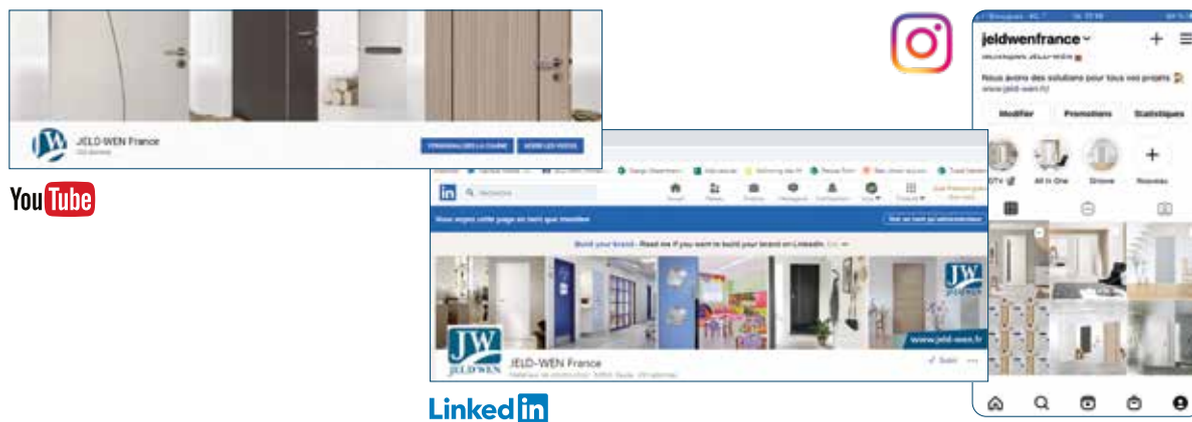
NOS SOLUTIONS MIEUX HABITER

NOUS CONTACTER

Pour toutes vos demandes de devis :
devis@jeldwen.com

Pour toutes vos commandes :
commande@jeldwen.com

Pour tout autre information :
infofrance@jeldwen.com



JW
JELD-WEN

**NOUS OUVRONS LA PORTE
À TOUS VOS PROJETS**

www.jeld-wen.fr

