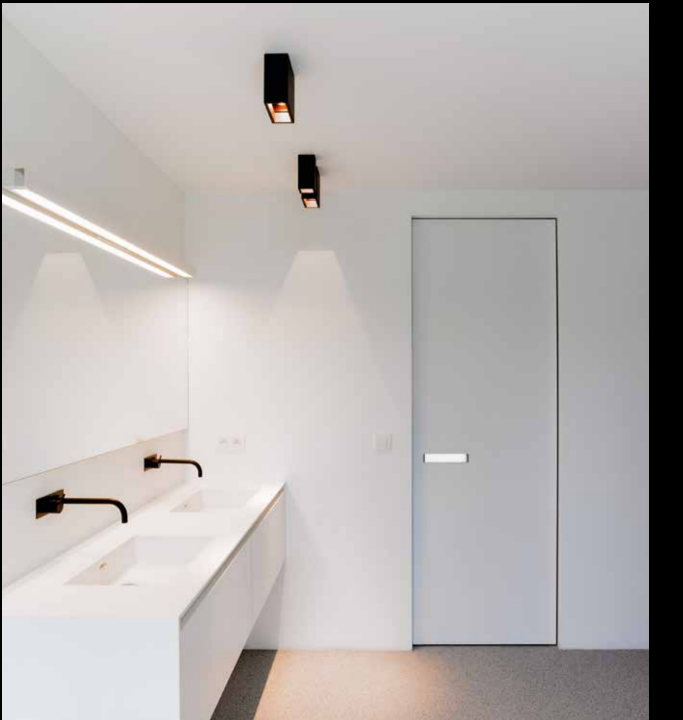


1991	Développement du concept « ANYWAYdoors »
1993	1er brevet d'invention technique des portes « Anyway »
1993	Réalisation du showroom et de l'atelier de production lelong le E313
1995	Ouverture « Flagship Store »
2002	Développement du système porte coulissante « SLIDE-A-WAY »
2004	Expansion de l'atelier de production
2005	Entre 2005 & 2014 : la présentation de 10 brevets d'inventions internationales concernant divers concepts de portes innovantes
2007	Développement de la charnière pivot à fermeture automatique invisible
2009	Développement « DRESS-A-WAY »
2012	Développement de la technique charnière « Stealth Pivot »
2014	Démarrage des partenariats avec des revendeurs en Belgique, au Pays-Bas et à Luxembourg
2015	Reddot design award « pivoting room dividers »
2016	AZ award & IDA award « pivoting room dividers »
2017	iF design award « pivoting room dividers » Lancement « Frame-A-Way »
2019	Lancement « DRESS WALL » 2.0



Marques deposees : ANYWAYdoors | SLIDE-A-WAY | DRESS-A-WAY | FRAME-A-WAY Dans les produits de ces marques, différentes technologies brevetées au niveau international sont en applicati

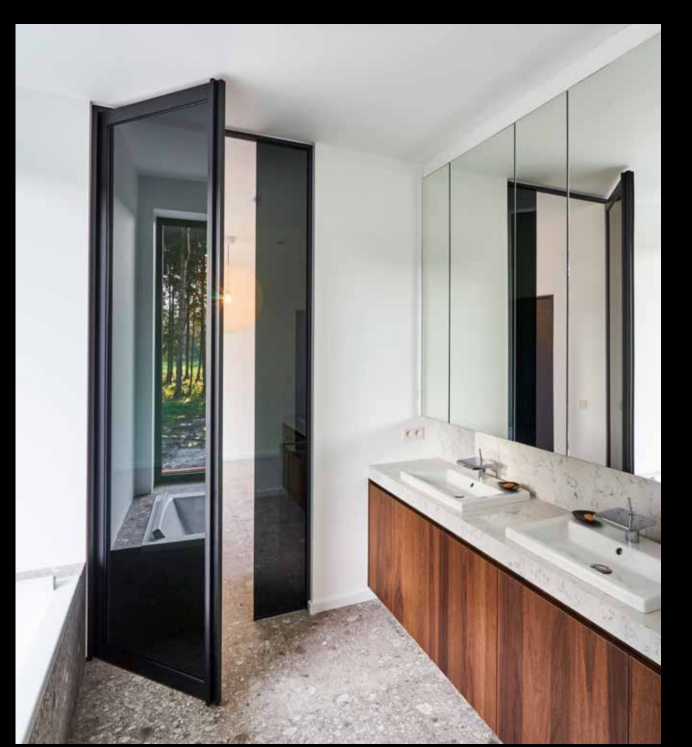




Qui dit construire ou rénover dit « faire des plans ». Au propre comme au figuré. Une raison supplémentaire pour, dès la première ébauche, se poser les bonnes questions quant à l'aménagement de son habitation et à la façon de lui offrir une plus-value grâce aux portes intérieures.

Comment créer le bien-être et comment permettre à chaque espace de communiquer avec les autres ? Les portes doivent-elles plutôt permettre la transparence ou alors l'intimité ?

Cette brochure a le but de vous inspirer et vous donner une idée claire de ce qu'est l'univers d'Anyway Doors.



Anyway surprend

Un jeu de lignes épurées, du travail sur mesure et une technique de pointe sont clairement nos atouts.

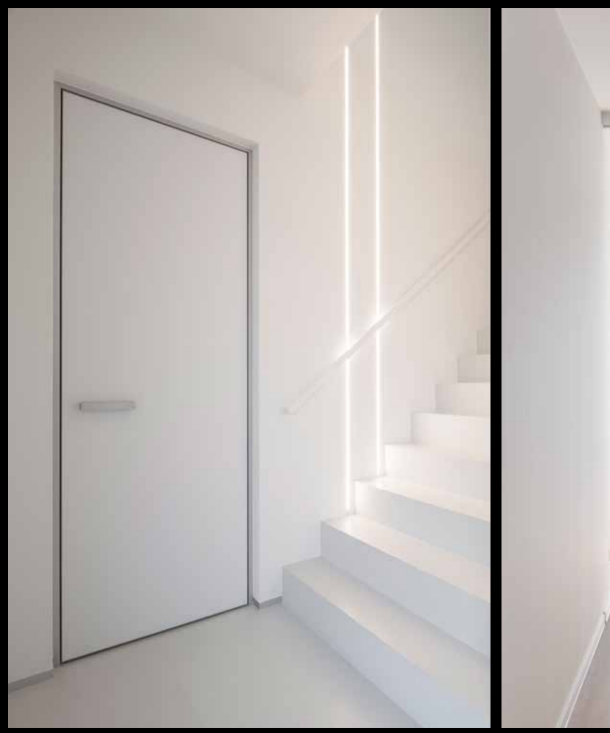
Et « toujours mieux » est notre philosophie.

Sur cette base, plus de 50.000 portes ont trouvé place chez nos clients à la recherche de qualité et de design épuré. Nous pourrions même en parler en tant que « notre public », parce que, en plus d'un confort de vie, nos portes dégagent un réel plaisir visuel.

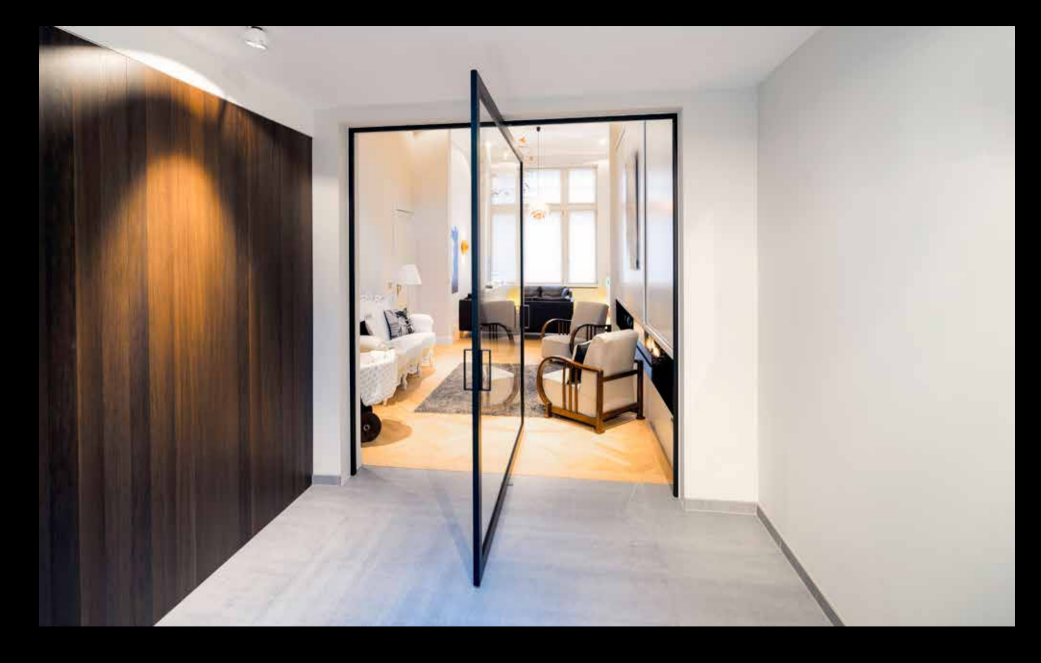
Aux salons spécialisés, Anyway Doors surprend, presque chaque année, en tant qu'exposant, le monde de l'aménagement intérieur par son ingéniosité innovante.

La majeure partie de nos innovations technologiques s'appuient d'ailleurs sur un brevet mondial.









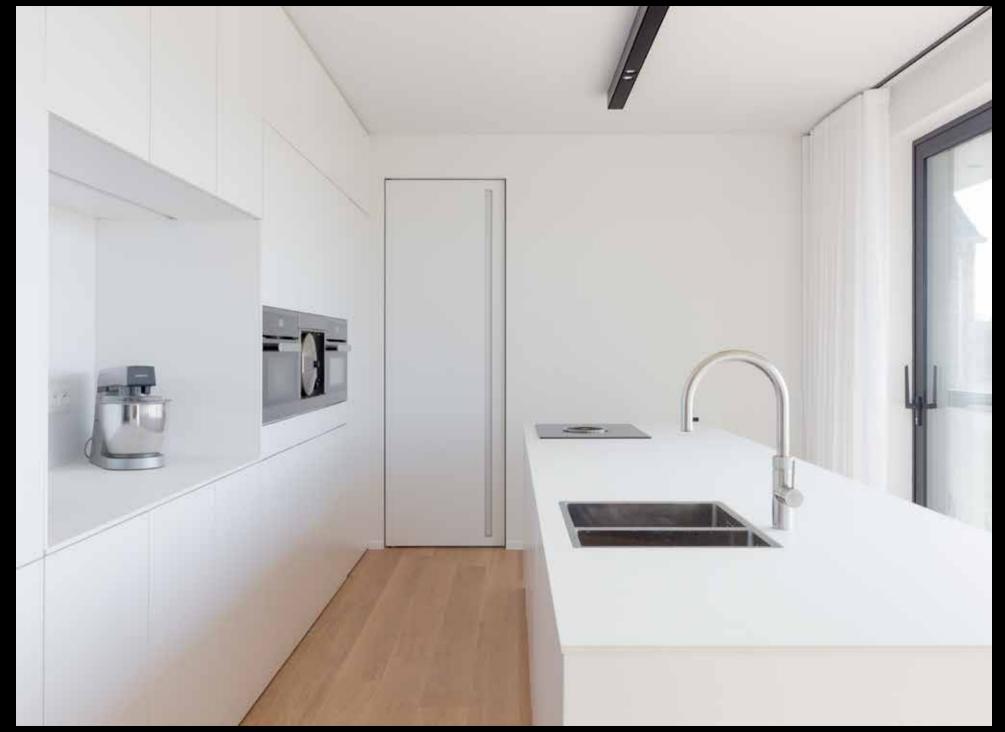
Depuis 1995, Anyway Doors étudie chaque aspect qui a un rapport – même éloigné - avec le concept de porte intérieure. Vu que chacun de nos produits est réalisé sur mesure, les possibilités de conception sont infinies. Nous créons votre « porte idéale » avec des composants modulaires jusqu'à combiner un produit parfaitement fini. Notre message : Penser la porte.



D'un point de vue purement esthétique, Anyway met un point d'honneur à éliminer totalement du regard chaque élément de fixation, offrant par là une ligne parfaitement épurée sur chaque face.

Notre travail est focalisé sur :

- Des matériaux ne nécessitant pas d'entretien comme de l'aluminium anodisé mat, Resopal Massiv HPL, du verre, de l'inox
- Des matériaux résistant aux rayures
- Une ventilation intégrée discrète et une prévention des courants d'air pour favoriser un air ambiant plus sain
- Une protection thermique et acoustique
- Des aspects d'intimité et de sécurité

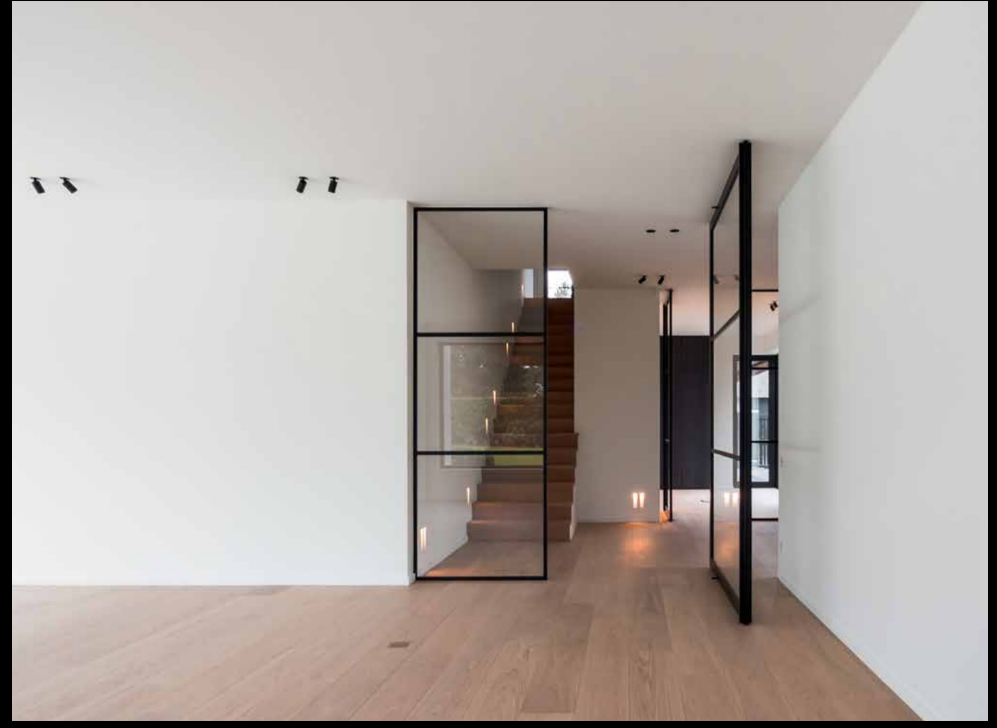


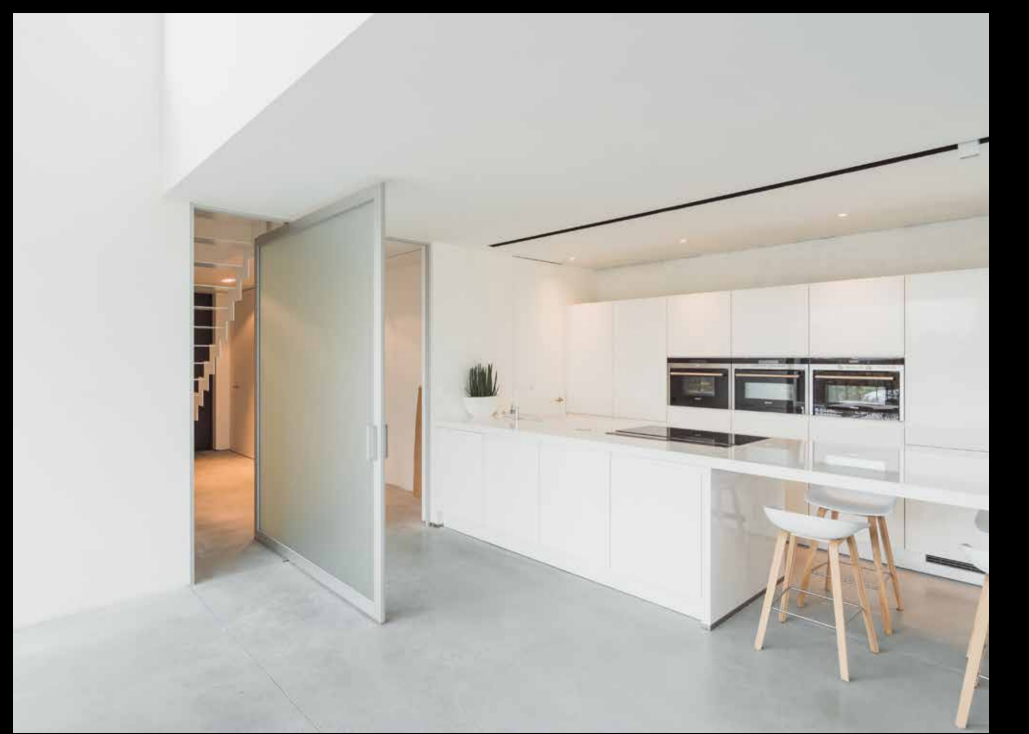
Plaisirs visuels

De plus, Anyway veut créer de beaux objets. Ceci sans oublier la fonctionnalité et une très grande facilité d'utilisation.

Chaque porte devient dès lors un objet à la fois visuel et technologique, orienté vers l'avenir et toujours réalisé de la façon la plus esthétique possible. C'est ainsi que nos « room dividers » pivotants ont déjà reçu plusieurs Awards internationaux. Personne ne peut y rester indifférent.

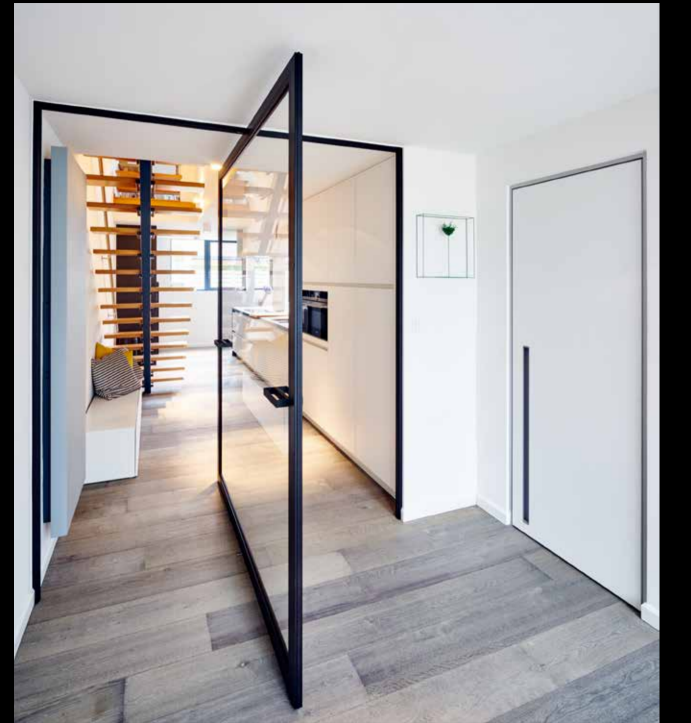












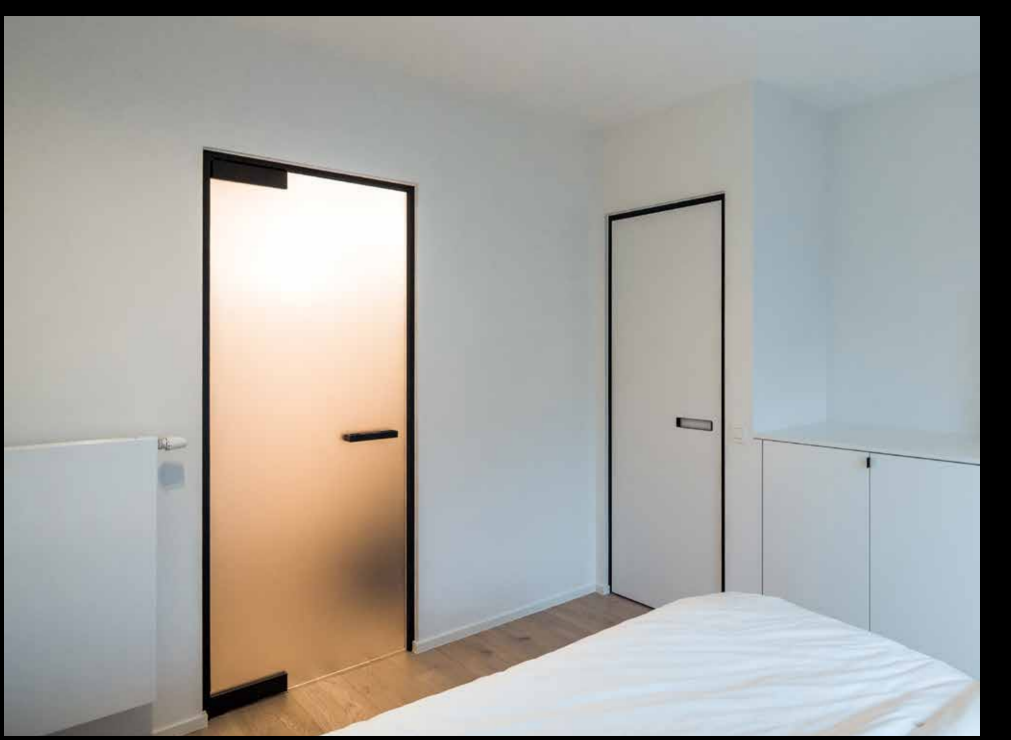
Sincèrement, qu'utilise-t-on le plus dans une habitation ?

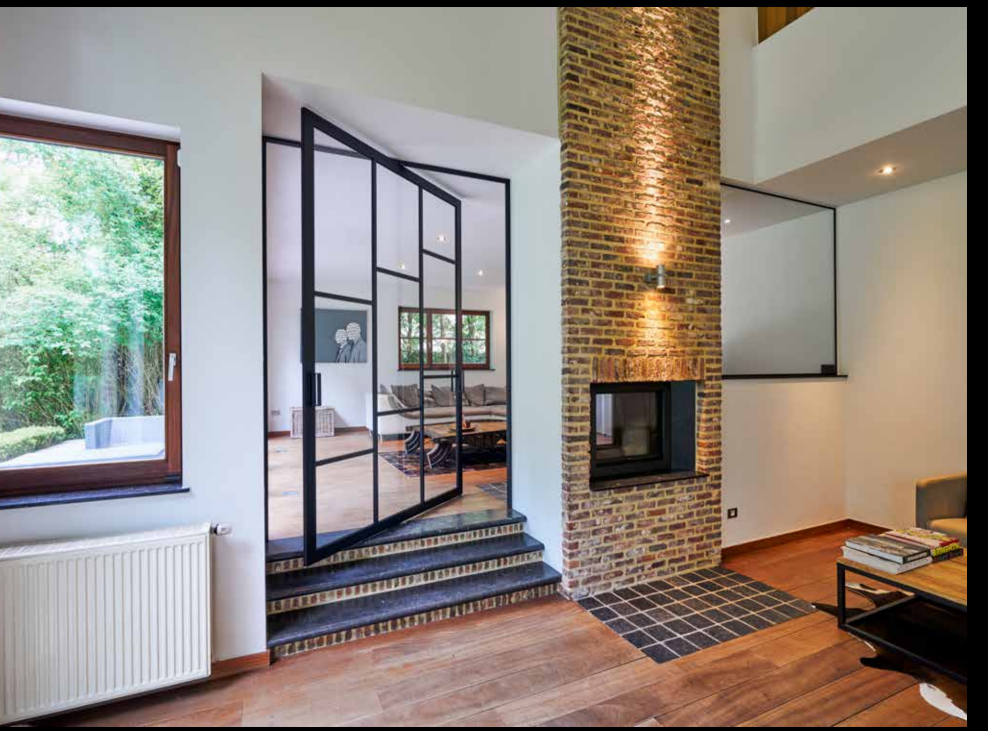
Poser la question, c'est déjà y répondre.

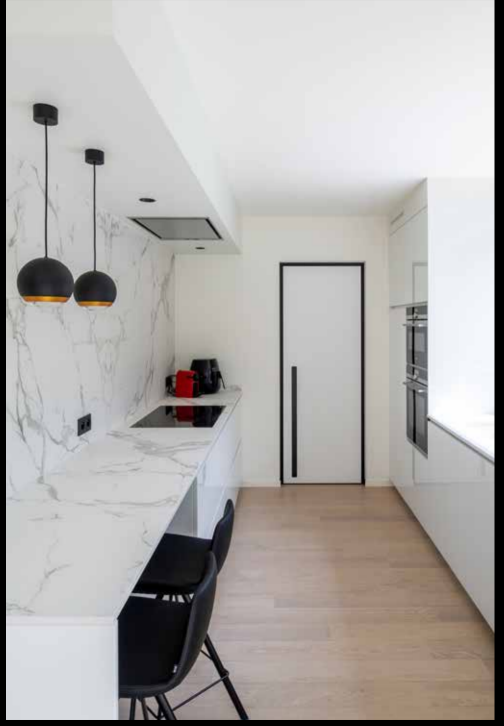
Pourtant, les maîtres d'œuvre considèrent encore trop souvent une porte intérieure comme un mal nécessaire auquel on n'attache que bien peu d'importance. Les fenêtres, les petits carreaux de la salle de bains, la porte d'entrée ..., voila ce qui pour eux représente les éléments les plus importants.

Et pourtant... Le client, dès qu'il sera dans sa nouvelle demeure, remarquera que les portes intérieures sont les éléments qu'il va le plus utiliser tout au long de sa vie.

Et que, en outre, cesoutre, ces portes occupent un espace fort important sur tous les murs qui l'entourent. Et enfin que ces portes peuvent créer ou détruire l'atmosphère d'une pièce. Un élément qui fait réfléchir, non ?







Qui pense portes, pense Anyway!

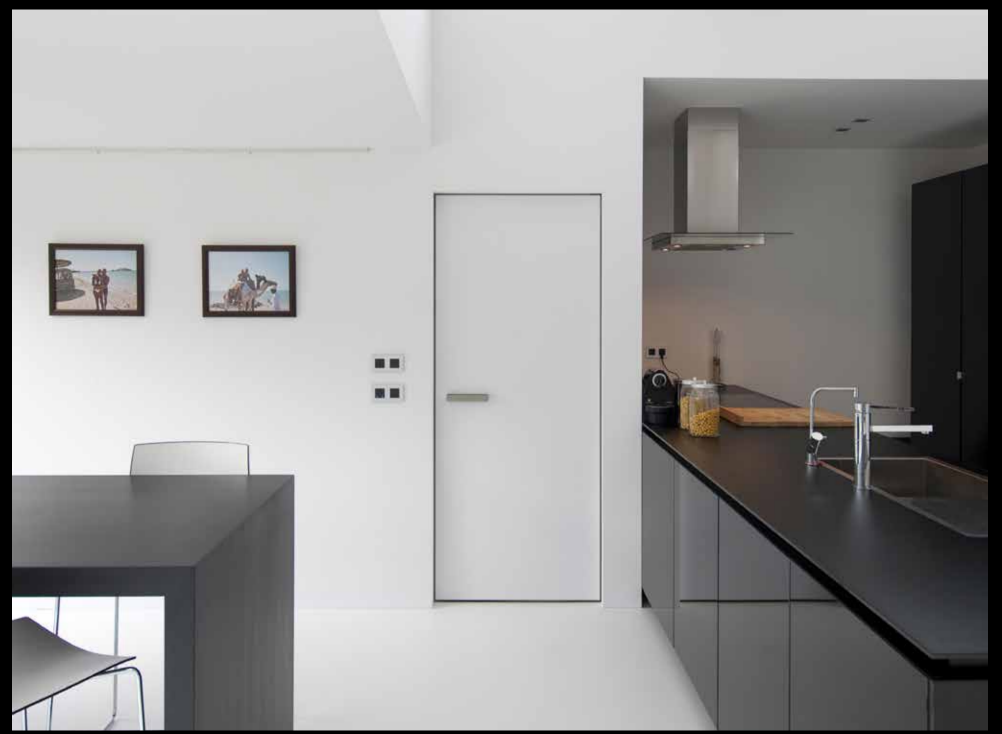
Anyway attache énormément d'importance au fait d'avoir une relation directe et transparente avec le maître d'ouvrage, l'architecte et l'entrepreneur. Ce catalogue, les sites web et nos collaborateurs motivés vous fournissent une information claire et des conseils judicieux. Tout au long de ces pages, un fil conducteur vous guide dans le choix de vos portes.

Les produits Anyway sont conçus sur mesure, assemblés par des composants modulaires jusqu'à produire un produit fini de haute qualité, la « porte idéale ». Les possibilités sont innombrables, vu que nous confectionnons nos portes uniquement sur mesure, aussi bien lors de la confection qu'au niveau des dimensions, ceci pour autant que vous teniez compte de travaux préliminaires à effectuer avant certains encadrements.

En fonction de votre goût personnel et du type de votre habitation, vous faites votre choix dans une vaste collection d'éléments de base, en association avec des systèmes innovants contemporains. Grâce à une technique de fixation modulaire, la mise en place des charnières et le sens d'ouverture des portes sont et restent adaptables et chaque panneau de porte peut être combiné avec chaque encadrement.

En fin de compte, c'est vous-même qui décidez des dimensions, du type de matériau, des poignées et d'options éventuelles. Le design choisi et le confort d'utilisation seront adaptés en fonction de l'habitation ou du bâtiment. Chacune de nos solutions est durable, facile d'entretien, économique en énergie et répondent aux normes imposées.





Les types d'encadrements

Si l'encadrement est indépendant du type de porte choisi, il a bel et bien un impact aussi bien sur le plan architectural que sur la technique de finition. C'est clairement là le point le plus important dans le choix de votre « porte idéale ». Vous ferez le choix de l'encadrement en fonction de vos préférences et des possibilités techniques proposées.



BKO – encadrement en bloc

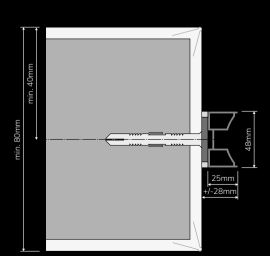
Un encadrement en bloc est l'encadrement le plus sélectionné dans la gamme d'Anyway.

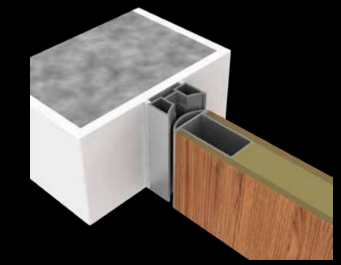
Un profil épuré et minimaliste qui, du fait de sa simplicité, en fait un de nos produits les plus économiques. L'encadrement en aluminium est monté au centre de l'ébrasement. Ce positionnement « au centre » prévient les fissures et lézardes ainsi que le décrochage de l'encadrement et permet d'avoir un aspect visuellement identique sur les deux côtés de la paroi. La finition du joint de réglage se fait au moyen de mastic à peindre. Visuellement, un profilé de 25 mm reste apparent autour du panneau de porte.

- Encadrement en bloc en aluminium anodisé (teinte alu ou noir)
- Montage et positionnement central du panneau
- Ouverture et ébrasement de porte à parachever
- Fixation dans cloison sèche possible, si renforcé avec bois
- Joint de dilatation ou transition de sol central

PRÉPARATION Parachever ébrasement et sol

APRÈS MONTAGE Plinthes à parachever et peinture du mastic autour de l'encadrement







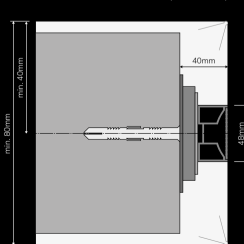
IBO – encadrement encastré

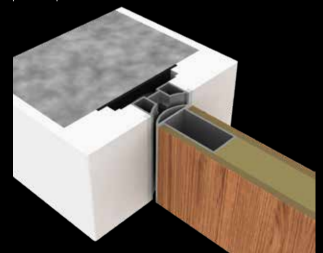
Ce système permet des portes intérieures minimalistes sans encadrement visible puisque l'encadrement en aluminium est monté sur la maçonnerie, au centre de l'ébrasement non parachevé. Ce positionnement « au centre » prévient les fissures et lézardes ainsi que le décrochage de l'encadrement et permet d'avoir un aspect visuellement identique sur les deux côtés de la paroi. Le profilé doit être entièrement encastré dans le mur par le plâtrier. Le panneau de porte est mesuré et placé après parachèvement complet des murs et du sol. Après les travaux de finition, l'encadrement du panneau n'est plus visible.

- Encadrement encastré en aluminium anodisé (teinte alu ou noir)
- Montage et positionnement central du panneau de porte dans l'ébrasement
- A encastrer au plâtrage avec des profilés d'angle normaux
- Intégration possible dans un système existant si renforcement intérieur est prévu
- Les plinthes doivent se trouver au même niveau que l'ébrasement de la porte
- Joint de dilatation ou transition de sol central

PHASE 1 Mesurer et installer l'encadrement

PHASE 2 Mesurer et placer le panneau de porte après finition de l'ébrasement et du sol







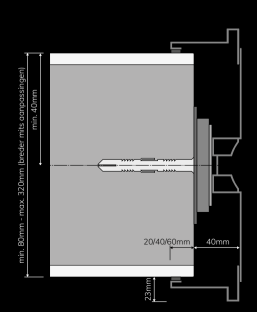
OBO-a – encadrement avec chambranles amovibles

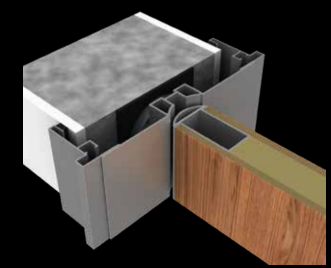
Ce système est essentiellement utilisé lors de rénovations. L'encadrement en aluminium anodisé est monté au centre de l'ébrasement non parachevé et couvre ainsi toute la paroi intérieure. Ce positionnement « au centre » prévient le décrochage de l'encadrement et permet d'avoir un aspect visuellement identique sur les deux côtés de la paroi. Dépendant de l'encadrement choisi, un profilé de 50 à 100 mm reste visible autour du panneau de porte. Le chambranle est amovible, ce qui facilite la mise en couleur ou le tapissage du mur.

- Encadrement en aluminium anodisé (teinte alu ou noir) avec chambranle amovible
- Montage et positionnement central du panneau de porte dans l'ébrasement
- Joint de dilatation ou transition de sol central
- Différents modèles de chambranles disponibles

PRÉPARATION Finition des sols

APRÈS MONTAGE Parachèvement des plinthes







DLTRIBO – encadrement avec chambranle de 40 mm

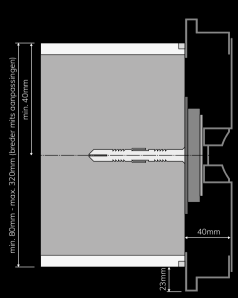
Ce système est utilisé aussi bien en nouvelle construction qu'en rénovation. L'encadrement en aluminium est monté au centre de l'ébrasement non parachevé et couvre entièrement la paroi intérieure. Ce positionnement « au centre » prévient le décrochage de l'encadrement et permet d'avoir un aspect visuellement identique sur les deux côtés de la paroi. Le chambranle visible (40 mm) n'est pas amovible.

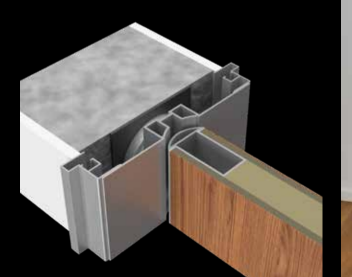
- Encadrement en aluminium anodisé (teinte alu ou noir) avec chambranle à plâtrer
- Montage et positionnement central du panneau de porte dans l'ébrasement
- Joint de dilatation ou transition de sol central

PRÉPARATION Finition des sols et des murs jusqu'aux bords

Plâtre à aligner avec les bords du mur

APRÈS MONTAGE Parachèvement du chambranle et des plinthes







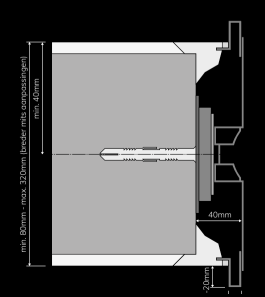
OBO-b – encadrement avec chambranle DLIBO 11 mm

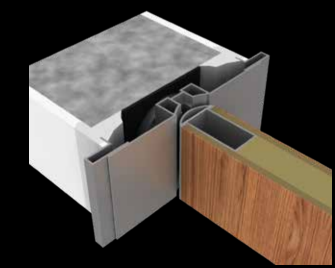
Ce système, utilisé aussi bien en nouvelle construction qu'en rénovation, présente une ligne épurée avec un encadrement minimum. L'encadrement en aluminium est monté au centre de l'ébrasement non parachevé et couvre entièrement la paroi intérieure. Ce positionnement « au centre » prévient les fissures et lézardes ainsi que le décrochage de l'encadrement et permet d'avoir un aspect visuellement identique sur les deux côtés de la paroi. Le chambranle visible (11 mm) ressort du mur de 10 à 20 mm, après finition par un plâtrier ou un peintre.

- Encadrement en aluminium anodisé (teinte alu ou noir) avec chambranle à plâtrer
- Montage et positionnement central du panneau de porte dans l'ébrasement
- Un encadrement anodisé de 11 mm est visible après finition
- Joint de dilatation ou transition de sol central

PRÉPARATION Finition des sols

APRÈS MONTAGE Parachèvement du chambranle et des plinthes





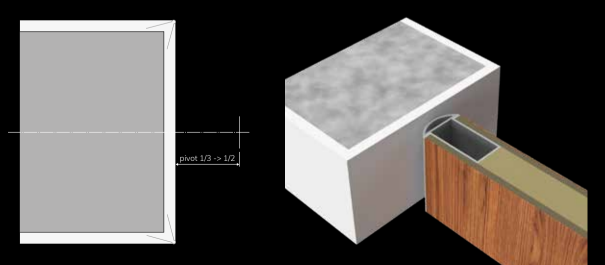


FRAME-A-WAY - finition sans encadrement

Toutes nos portes peuvent, du point de vue technique, être placées sans encadrement s'ils sont équipés de notre technique de charnières « Stealth Pivot ». Dans cette finition, les charnières sont ancrées au plafond solide et au sol. Esthétiquement dit, c'est la solution idéale pour les vrais puristes. Sous et sur la porte se trouve un entrebâillement de minimum 11 mm. A gauche et à droite, 4 à 5 mm si les bords sont plâtrés perpendiculaires. Si vous souhaitez une bonne protection thermique et acoustique, nous vous conseillons d'utiliser nos encadrements minimalistes BKO ou IBO.

- Pas d'encadrement la structure du plafond et du sol doit être solide
- Positionnement central ou non dans l'ébrasure
- Parachèvement du revêtement et des joints en fonction de la position du panneau
- Les plinthes doivent être encastrées
- Compatible avec Stealth Pivot à 90 ou 130 mm (largeur max de la porte de 1250 mm)
- Compatible avec Stealth Pivot XL position pivot 1/3 ou central

PRÉPARATION Parachever ébrasement et sol





Technique de charnières 7G

Toutes les portes intérieures de Anyway doors sont équipés avec une propre système de charnière. Il existe 3 différents systèmes de charnières brevetés, qui sont utilisés en fonction de la largeur de la porte et de la configuration souhaitée.

Les charnières « standards » sont conçus pour des panneaux de portes avec un largeur maximale de 1100 mm. Ces charnières sont fixées dans l'encadrement de la porte et n'ont donc aucune de fixation au sol.







Les charnières sont complètement intégrées dans le panneau de manière « invisible » et restent cachés même lorsque la porte est ouverte (par opposition aux « charnières invisibles » classiques).

Techniquement, chaque porte peut s'ouvrir à 90 ° dans les deux sens (2-way). Si nécessaire, le sens de rotation peut être changé de 2-way à 1-way 90 ° au moyen des profils de fermeture brevetées. Le sens de rotation (1-way ou 2-way) et le côté charnière restent changeable dans l'encadrement, rendant ces portes extrêmement flexibles.

Les charnières peuvent être équipées ou non d'une fermeture confort (amortisseur avancé de gaz et d'huile). Avec cette aide de fermeture, la porte se ferme automatiquement, sauf si elle est complètement ouverte. Sans fermeture confort, la porte reste ouverte sur n'importe quelle position (par exemple entrouverte).



Technique de charnières Stealth Pivot

Les charnières pivotantes extrêmement compactes sont entièrement intégrées dans le panneau de la porte, le cadre de la porte ou la charnière en verre. Elles disposent d'un système de fermeture automatique de haute technologie qui maintient également la porte ouverte à 90 °.

Lors du développement, une attention particulière a été accordée à l'assemblage pour que la charnière puisse être utilisée à la fois dans la construction neuve et dans la rénovation. La charnière pivotante est montée sur le sol et contre le plafond, l'un et l'autre parachevés.

Pour assurer un montage stable, un faux plafond doit être muni des renforts nécessaires.

Stealth Pivot NL

Cette version convient aux portes jusqu'à 1250 mm de large. Ce pied pivot peut être placé à 90 mm ou 130 mm du mur. Pour les portes 'SGD' c'est uniquement à 130 mm.

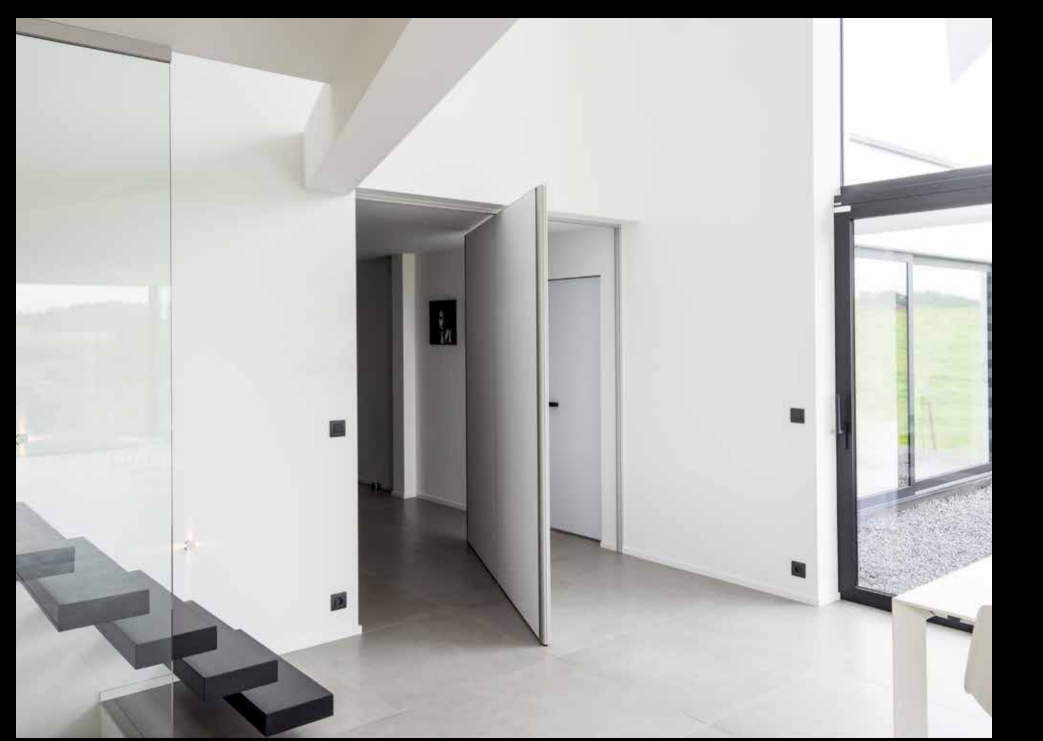


Stealth Pivot XL

Cette version convient aux portes de 1250 mm à 2250 mm de large. Ce pied pivot peut être placé à 1/3 ou au centre.









Slide-a-way panneaux coulissants sur mesure

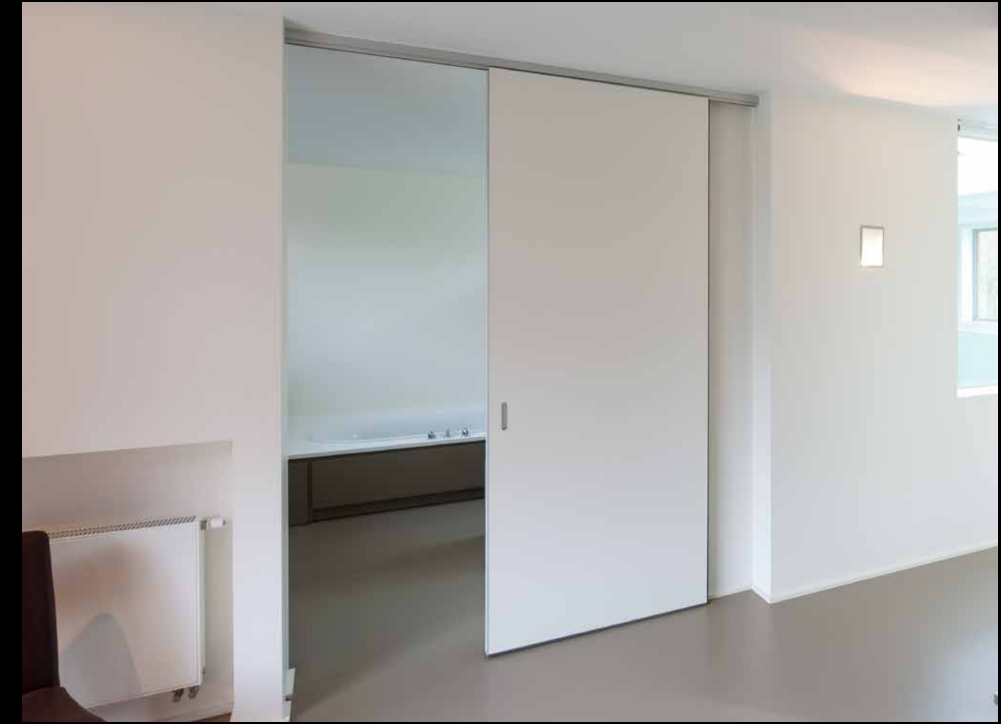
Les panneaux coulissants offrent une ligne épurée basée sur une technique intégrée invisible. Le système de fermeture freinée soft-close apporte un confort, une stabilité et une véritable sécurité d'utilisation.

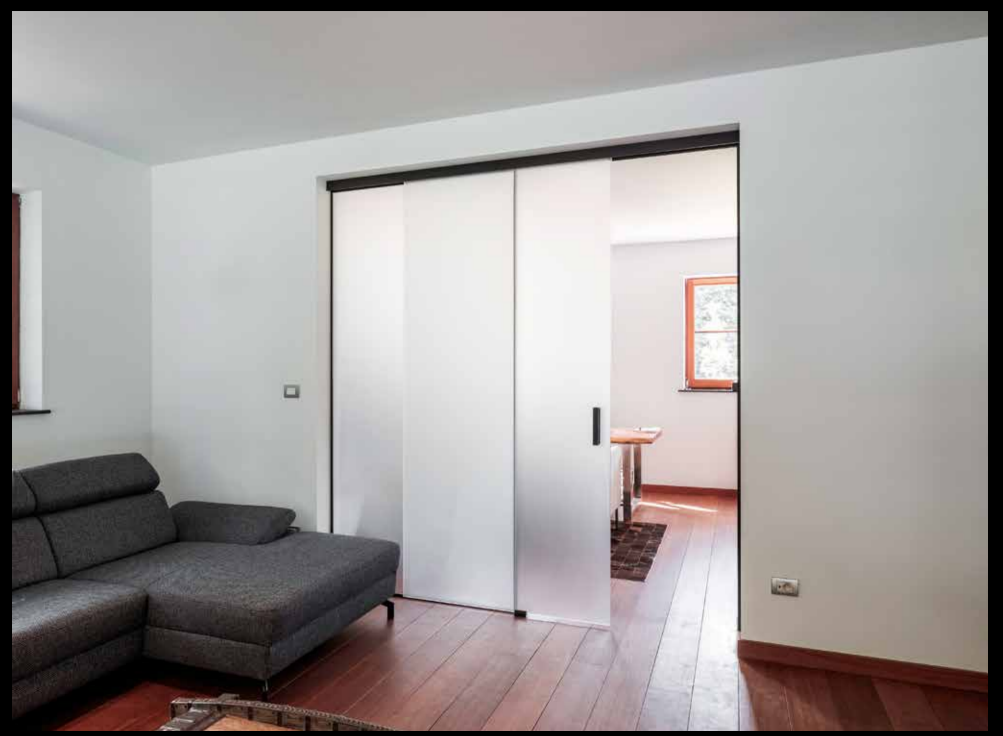
Les panneaux coulissants sont la solution idéale en tant qu'écran optique entre deux pièces ou pour fermer un placard intégré au mur.

Leur fonctionnement et emplacement sont déterminants pour le choix des matériaux. Ces panneaux peuvent être réalisés soit en verre trempé de 8 mm, soit dans un cadre en aluminium entourant le verre, soit encore en panneaux pleins finis de 3 mm « Massiv ». Les panneaux coulissants sont modernes et très tendance mais ils sont moins recommandés pour un endroit avec passage fréquent ou demandant de strictes exigences acoustiques ou thermiques.











Slide-a-way a été principalement développé en tant que concept de portes coulissantes à montage apparent parce que c'est le plus indiqué. Ces paneaux peuvent également être intégrés dans les murs pour autant que ceux-ci aient été préparés.

Les rail en alu sont très compacts et peuvent aussi bien être fixés au mur ou au plafond. Le rail peut aussi être monté dans une voûte ou une niche avec les aménagements préalables. Le système de coulissement est conçu avec un guide au sol de manière que rien n'entrave ni ne se décèle lors de l'ouverture de porte.

A première vue, ces panneaux coulissants semblent simples mais sont pourtant souvent complexes, raison pour laquelle il est prudent de s'informer au préalable.

Les différents panneaux de porte

SVD – panneau de porte avec finition Resopal Massiv

Le panneau est un panneau sandwich plat, solide et stable d'une épaisseur totale de 48 mm, doté d'une structure de base en aluminium anodisé. Cette structure renferme une couche de 42 mm de mousse PU rigide sur lequel une plaque Resopal Massiv de 3 mm est collée des deux côtés. Le profilé en aluminium sert d'encadrement pour le panneau ainsi confectionné et protège les extrémités contre les chocs latéraux et contre l'humidité pénétrante ou ascendante. Les portes intérieures ne demandent pas de peinture, un minimum d'entretien et sont résistantes aux éraflures.

Les dimensions maximales sont dépendantes de la configuration. Les charnières pivotantes permettent l'utilisation de plus grands panneaux, jusqu'à un maximum de 3020 x 1450 mm avec positionnement de l'axe soit central soit décentré. La possibilité d'avoir des panneaux encore plus grands existe mais demande l'utilisation de panneaux joints.

SGD – panneau de porte en verre Securit de 10 mm

Les portes en verre sont constituées de panneaux en verre trempé de 10 mm d'épaisseur, au choix entièrement transparent, coloré, avec motifs décorés sablés, ou entièrement matte à l'acide en restant d'entretien très facile. Les charnières de fixation sont fixées mécaniquement sur le panneau vitré. Le bord libre de la porte vient se loger entre les joints des profils de l'encadrement. Ceci constitue la fermeture et détermine le positionnement de la porte.

- Verre transparent (standard / grey / dark grey)
- Verre traité à l'acide (standard / extra clair / grey / dark grey)
- Verre sablé avec motif et couche de finition Clearshield

Les dimensions maximales sont dépendantes de la configuration. Les charnières pivotantes permettent l'utilisation de plus grands panneaux, jusqu'à 5 m² avec, au choix, positionnement de l'axe central ou décentré.









SKD-75 – panneau de porte vitrée à cadre avec verre de 6 mm

Le panneau vitré est constitué d'un profil en aluminium anodisé dans lequel un panneau en verre trempé de 6 mm d'épaisseur a été serti. Le profilé en aluminium de 75 mm d'épaisseur est visible autour de la vitre, une serrure peut éventuellement y être intégrée. Sur le verre, des traverses horizontaux et verticaux peuvent être collés. Le choix des vitrages est très vaste.

- Verre transparent (standard / grey / dark grey)
- Verre traité à l'acide (standard / extra clair / grey / dark grey)
- Verre sablé avec motif et couche de finition Clearshield

Les dimensions maximales sont dépendantes de la configuration. Les charnières pivotantes permettent l'utilisation de plus grands panneaux, jusqu'à 5 m² avec positionnement de l'axe central ou décentré.

SKD-59 – panneau de porte vitrée à cadre avec 2 verres de 4 mm

Le panneau vitré est constitué d'un profil en aluminium anodisé sur lequel 2 panneaux en verre trempé de 4 mm d'épaisseur ont été collé, de part et d'autre du profil. Le cadre est visible, de manière diffuse, entre les deux vitres. Les portes avec deux vitres offrent une plus-value acoustique et thermique grâce à la couche d'air entre les deux parois vitrées. Le choix des vitrages est très vaste.

• Verre traité à l'acide (standard / extra clair / dark grey)

Les dimensions maximales sont dépendantes de la configuration. Les charnières pivotantes permettent l'utilisation de plus grands panneaux, jusqu'à 4.25 m² avec, au choix, positionnement de l'axe central ou décentré.

WRESOPAL®

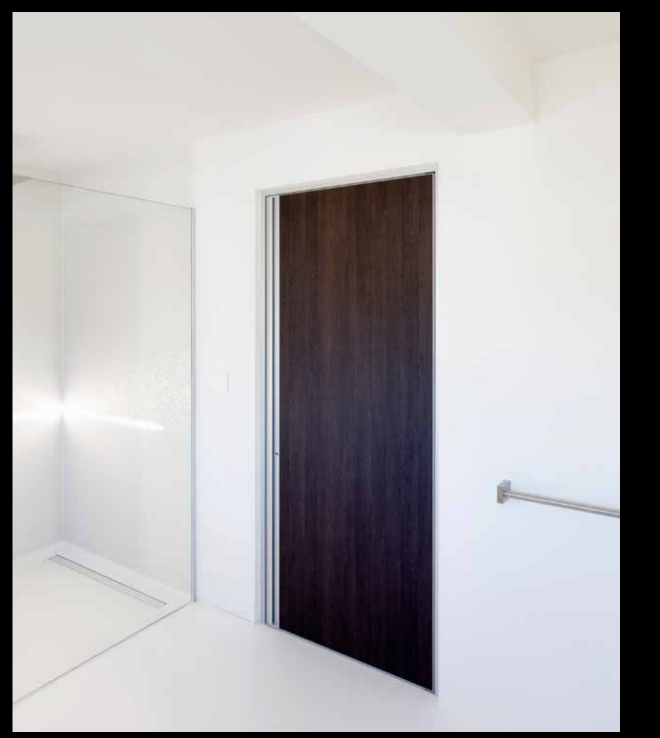
Resopal Massiv

Pour ses panneaux de porte, Anyway se tourne sans hésiter vers des produits finis, ne nécessitant pas de peinture ou d'entretien fastidieux et résistant aux éraflures.

Pour la finition, Anyway opte pour le produit Resopal Massiv de 3 mm. Ce produit a les mêmes propriétés que le HPL. La couche de protection (qui recouvre la couche décorative) est traitée anti taches, anti-chaleur et anti coups, et est peu sensible aux griffes. Elle répond largement aux exigences européennes en la matière (normes BS EN 438) c'est à dire matériau résistant aux taches provoquées par 49 produits d'entretien courant, tels le café, l'acide citrique, l'acétone, l'alcool, les produits d'entretien et les produits chimiques utilisés en laboratoire.

Il s'agit ici d'un matériau très stable et hydrofuge. Avec la tendance actuelle de choisir des portes plus grandes et plus larges, la stabilité des panneaux est certainement une donnée très importante.

Il y a ici un choix énorme de près de 35 décors différents.



Resopal Plain Colors (EM)

La gamme comprend une sélection de teintes unies (finition extra mat EM) qui présentent l'avantage de donner une impression de profondeur, aussi bien visuellement qu'au toucher. Cette sélection -qui comprend différentes teintes de blanc et de gris- dégage une atmosphère intemporelle. Ce sont les couleurs claires qui sont les plus faciles à combiner avec un design contemporain. Leur entretien est très facile.

ARCTIC WHITE

Resopal Plain Colors (60)

Nous proposons également une palette de couleurs foncées en finition satinée. Cette collection propose quelques décors en gris foncé, bleu pétrole, brun ainsi que noir.

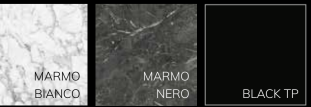
Resopal Woodgrains (EM)

Cette sélection de décors intemporels finition bois « couche supérieure extra mate » donne une véritable impression d'authenticité et de profondeur, tant au toucher que visuellement. La palette des couleurs propose aussi bien des teintes claires que foncées ainsi que des imprimés trendy qui dégagent une atmosphère chaleureuse.

Resopal Special Decors

Marmo bianco en marmo nero peuvent d'ailleurs constituer le principal élément visuel de votre intérieur. Le décor Black TP a une finition traceless qui est facile à entretenir et ne marque quasi pas les traces de doigts.

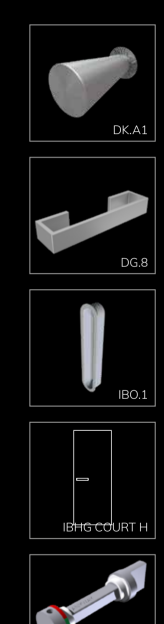




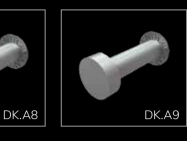


Poignées de porte, options et serrures

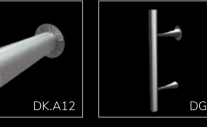
DK.A4

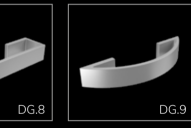


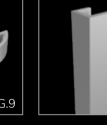


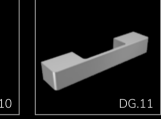


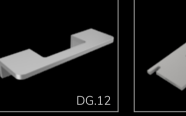


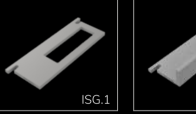








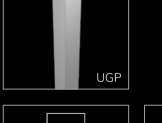


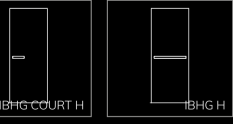


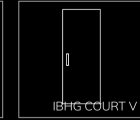


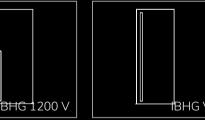




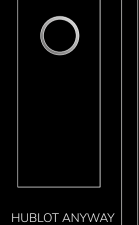




















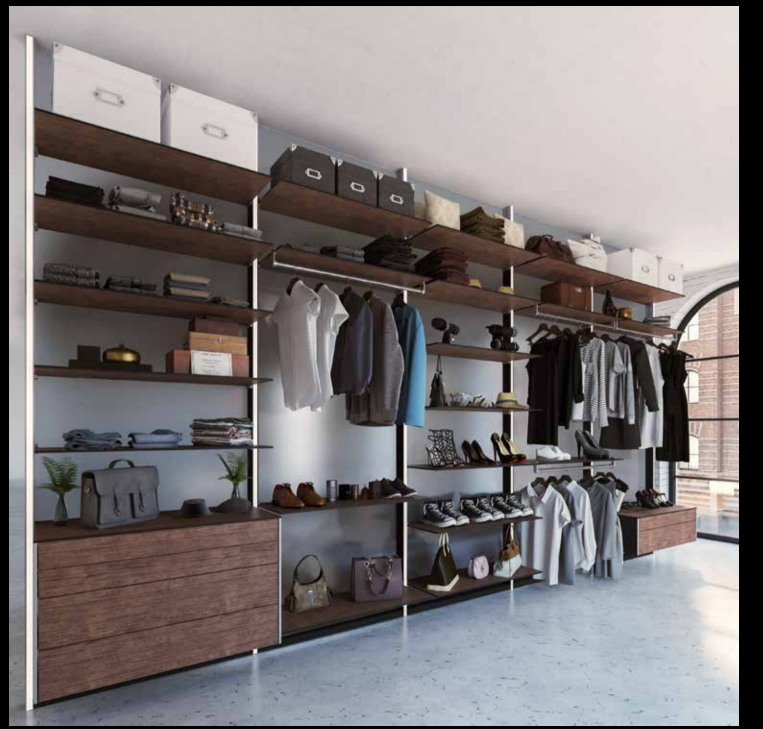
CYLINDRE À BOUTON

FENÊTRE EN BANDE ANYWAY





Après 15 ans dans le monde des portes, la question se posait : pourquoi se limiter aux portes intérieures stylées ? En d'autres mots, pourquoi notre expérience et notre technologie ne pouvaient-elles pas aussi s'appliquer à d'autres domaines ? Et pour répondre à cette question, l'équipe s'est penchée avec d'enthousiasme sur le thème « Propre et rangé », un sujet suffisamment captivant pour y développer notre philosophie et nos techniques.



L'équipe de design – avec comme leitmotiv l'innovation – en est vite arrivée aux dressings et aux systèmes de rangement en se basant sur l'atout majeur d'Anyway : le travail sur mesure réalisé à la perfection, une technologie de pointe et un choix des matériaux de premier ordre.

Le concept DRESS-A-WAY
repose sur des armoires ou
placards fermés aux fonctions
multiples. En effet, DRESS-AWAY peut servir également
de vestiaire et d'armoire de
rangement.

Les armoires fermées donnent une impression visuelle de calme. Si vous optez pour un dressing sans porte, Anyway vous propose un dressing « walk in ». Ici, quelle que soit votre préférence, chaque dressing est 100% réalisé sur mesure.





DRESS WALL

Ce dressing modulaire est monté sur une paroi ou installé de manière détaché entre le sol et le plafond. Un éclairage LED est prévu sur toute la longueur du profil. Cet éclairage agréable apporte une sensation d'espace particulière et vous donne la réplique quasi exacte de la lumière du jour que vous avez à l'extérieur.

L'aménagement modulaire est facilement adaptable. Les tablettes flottantes sont disponibles en différentes finitions et peuvent être équipés d'une tringle. Les tiroirs TA'OR en différentes couleurs complètent l'ensemble. Une éventuelle extension, par la suite, est hyper simple.

Le Dress Wall a été spécifiquement conçu pour des pièces où un espace à part est prévu. Vous bénéficiez alors d'une armoire encastrée. Cette solution vous permet de bénéficier d'éléments fonctionnels installés dans un dressing ouvert. Inutile de placer une armoire dans une armoire, ce qui est totalement superflu, mais malheureusement souvent le cas. Inutile de dire qu'Anyway est à 200% opposé à cette solution qui ne tient aucun compte de votre budget.





Si vous souhaitez en savoir davantage sur les possibilités et sur la technicité de nos produits, jetez un coup d'œil sur www.anywaydoors.be

Une visite dans l'un de nos showrooms vous confortera dans vos choix. Vous y ferez connaissance avec nos collaborateurs spécialisés, des experts qui examinent chaque projet avec enthousiasme et sans aucun engagement de votre part. Ils vous inspirent avec professionnalisme et vous donnent des conseils et des astuces le plus souvent économiques.

FLAGSHIP STORE & atelier de production

ANYWAYdoors

Nijverheidsweg 32

2240 Massenhoven (E313, sortie 19)

+32 (0)3 475 15 15

info@anyway.be

Cherchez un showroom dans votre région sur www.anywaydoors.be













Colophon:

Indoor Collection NV

Nijverheidsweg 32 B-2240 Massenhoven

+32 3 475 15 15 info@anyway.be

Editeur responsable :

Koen Dries Nijverheidsweg 32

2240 Massenhoven

Photographies:

Koen Dries Kristof Vervaeck

Réalisation de la brochure : Annelien Kortleven

Textes: Quidt Communications Traductions : GD-Interlignes Impression : drukkerij Impressa

Avec tous nos remerciements à nos clients pour les superbes réalisations ainsi qu'à nos collaborateurs internes et externes pour leur dévouement sans réserve.

Copyright by ANYWAYdoors 2019