

L'ART DES OUVERTURES, UNE QUESTION DE STYLE ET DE CONFORT

Les portes et fenêtres sont bien plus que de simples ouvertures fonctionnelles dans nos maisons et bâtiments. Elles incarnent la rencontre entre design, lumière, confort et sécurité, jouant un rôle fondamental dans l'architecture et le bien-être quotidien.



Le cadre Réno est un cadre en aluminium qui se visse dans le cadre existant, qu'il soit en bois ou en métal. Afin d'offrir un rendu discret et élégant, il est assorti à la porte choisie, avec une finition laquée ou un décor de notre gamme. COULIDOR

À travers elles, nous encadrons le paysage extérieur, nous laissons entrer la lumière naturelle, nous protégeons notre intimité, et nous affirmons notre style. Dans une époque où l'esthétique s'allie aux hautes performances techniques, le choix des portes et fenêtres devient une décision stratégique, tant sur le plan pratique qu'esthétique. Avec l'évolution des technologies et des tendances architecturales, les ouvertures se réinventent pour répondre à des besoins multiples.

isolation thermique et acoustique renforcée, matériaux innovants et durables, systèmes de sécurité intelligents, et designs adaptés à chaque style de vie. Que vous rénovez une maison ancienne ou concevez un habitat contemporain, vos choix d'ouvertures influencent non seulement l'apparence de vos espaces, mais aussi leur confort et leur efficacité énergétique.



MIRU EVO STEEL, exclusivité ALUHAUS, mêle esthétique industrielle et design moderne. Idéale pour les rénovations ou constructions récentes, elle allie lignes angulaires et finitions soignées, comme les paumeilles cachées. OKNOPLAST

Le choix des matériaux pour vos portes et fenêtres est une étape cruciale, car il détermine à la fois leur esthétique, leur performance et leur durabilité. Chaque matériau a ses propres avantages. Le bois, par exemple, est prisé pour sa chaleur naturelle et son charme intemporel. Il est idéal pour les projets de rénovation ou les maisons au style classique, mais il nécessite un entretien régulier pour résister aux intempéries et aux variations de

température. L'aluminium, en revanche, séduit par sa modernité et sa robustesse. Léger, résistant et recyclable, il convient particulièrement aux grandes ouvertures comme les baies vitrées, mais son isolation thermique peut être améliorée par une rupture de pont thermique. Le PVC est une option économique et performante, offrant une bonne isolation thermique et acoustique avec peu d'entretien. Enfin, les matériaux mixtes bois-aluminium ou aluminium-PVC allient les avantages de plusieurs matériaux pour répondre aux exigences esthétiques et techniques les plus variées.



Portapivot allie technologie avancée et artisanat local, offrant une conception innovante accessible à tous. Les artisans qualifiés peuvent commander, assembler et installer les produits. PORTAPIVOT



Le store ANTI-CHALEUR CALIFORNIEN ajuste la luminosité et crée une ambiance agréable. Ses bandes orientables de 127 mm (ou 89 mm), assorties aux stores sous toiture, offrent protection solaire et intimité. Facile à manœuvrer via chaînette ou moteur électrique. REFLEX'SOL

CONSEIL !

Prenez en compte votre environnement ; climat, exposition, et vos besoins pour choisir un matériau adapté. Par exemple, le bois peut être déconseillé dans des régions très humides, tandis que l'aluminium sera parfait pour les zones ventées. Les portes et fenêtres ne sont pas que des éléments fonctionnels, elles participent pleinement à l'identité esthétique de votre habitat. Le choix du design doit être pensé en harmonie avec le style architectural de la maison. Les portes pleines apportent de l'intimité et conviennent parfaitement aux entrées principales, tandis que les portes vitrées favorisent la lumière naturelle dans les pièces sombres ou les zones de passage. Les fenêtres à battants sont un classique intemporel, idéales pour les maisons traditionnelles, tandis que les fenêtres coulissantes ou panoramiques s'intègrent dans les designs contemporains en favorisant des vues dégagées et un éclairage optimal. Les ouvertures cintrées, les impostes ou encore les moulures permettent d'ajouter une touche unique et raffinée.

CONSEIL !

Laissez-vous guider par l'architecture et l'usage de chaque pièce pour choisir un design qui valorise les espaces. Dans une pièce orientée nord, priviliez des ouvertures qui maximisent la lumière naturelle pour compenser le manque de luminosité.

Les performances thermiques et acoustiques des portes et fenêtres sont essentielles pour le confort au quotidien et pour réduire vos factures énergétiques. Une mauvaise isolation des ouvertures peut entraîner jusqu'à 15 % de pertes de chaleur dans une maison, ce qui rend indispensable le choix d'un vitrage performant. Le double vitrage est désormais un standard, mais le triple vitrage peut s'avérer nécessaire dans les régions aux hivers rigoureux. Les fenêtres équipées de rupture de pont thermique limitent la condensation et offrent une barrière efficace contre les variations de température. En parallèle, l'isolation acoustique est primordiale, surtout si votre habitation est située dans une zone urbaine ou proche d'une route. Des fenêtres avec un vitrage feuilleté ou asymétrique peuvent réduire considérablement les nuisances sonores. Pour des performances optimales, il faut privilégier des ouvertures certifiées et conformes aux normes énergétiques en vigueur, comme les labels NF ou CE. Il est aussi préférable de demander un bilan énergétique pour évaluer les besoins spécifiques du logement.



Les fenêtres et portes-fenêtres EDGE, exclusivité WND, allient design moderne et performance thermique. Grâce à des cadres affinés et la poignée CUBE, elles laissent entrer plus de lumière. Disponibles en divers coloris et profils, elles offrent une isolation optimale avec un double ou triple vitrage. WND



Les blocs-portes Réno allient praticité et design intemporel. Leur gamme de décors et laques a été choisie pour conserver élégance et modernité. Les bois varient entre chaleureux et épurés, s'adaptant aux styles nordiques ou traditionnels, tandis que les laques se déclinent en gris, beiges et un audacieux bleu ciel. COULIDOR