

PVC

MENUISERIES PVC

S Y S T E M
zendow®

L'esprit tranquille

HUET
PORTES & FENÊTRES



S Y S T E M zendow®

L'esprit tranquille

Le choix d'une menuiserie PVC ZENDOW®, pour votre projet en neuf ou rénovation, c'est la garantie d'un équipement qui vous donnera entière satisfaction :

DES PERFORMANCES SANS ÉQUIVALENT

Sur tous les critères (thermique, étanchéité, acoustique), la fenêtre Zendow® atteint des valeurs de performance parmi les meilleures du marché.

UNE DURABILITÉ GARANTIE

Garantie 20 ans, votre fenêtre ne nécessite aucun entretien particulier : le PVC est insensible aux intempéries, aux rayons UV ou encore à l'humidité.

DES CONFIGURATIONS MULTIPLES

Formes, dimensions, options, couleurs... : le PVC permet un grand choix d'imitation de bois, très réaliste, afin de profiter de la beauté des fenêtres d'antan, et de couleurs contemporaines pour les projets en construction neuve.

UN ENGAGEMENT ÉCO-RESPONSABLE

Composé d'éléments naturels comme du sel et de la craie, le PVC est aujourd'hui 100% recyclable et participe au développement d'une économie circulaire.

S O M M A I R E





10>13 CONFIGURATIONS - PERFORMANCES



14>15 ÉQUIPEMENTS ET OPTIONS



16>17 SOLUTIONS DE POSE



18>19  SOLUTIONS DE COFFRE DE VOLET ROULANT

20>21  POIGNÉES - ACCESSOIRES - VITRAGES

22>23  COLORIS - FINITIONS

24>25  PORTES D'ENTRÉE

26>27  PARTENARIAT - PRODUCTION - LABELS QUALITÉ

zen dow

Une gamme adaptable et personnalisable à souhait selon votre projet en logement individuel ou collectif, en neuf comme en rénovation.



Fenêtres OF 2 vantaux
Blanc RAL 9016
avec poignée centrée



Fenêtre fixe plein cintre
Blanc RAL 9016



Œil de bœuf fixe
Blanc RAL 9016



Vue d'ensemble



Porte-fenêtre serrure 2 vantaux

Blanc RAL 9016
avec poignées sur plaque



Portes d'entrée modèle Tournesol (avec ouvrant intégré)

+ Fenêtres OF 1 vantail rénovation

Plaxé Chêne Doré
avec poignée Atlanta

Porte fenêtre 2 vantaux avec fixe à droite

Plaxé chêne irlandais

avec poignée et paumelles renforcées coloris inox
et coffre de volet roulant THERMOBLOC®





DES CONFIGURATIONS MULTIPLES

zendow

Zendow® propose une large de gamme de menuiseries dites «à frappe» avec de nombreuses possibilités de dimensions, formes et ensembles composés.



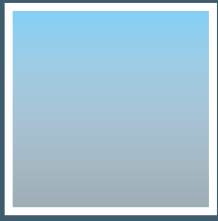
Dimensions indicatives :

		FENÊTRE				PORTE-FENÊTRE SERRURE			
		1 VANTAIL		2 VANTAUX		1 VANTAIL		2 VANTAUX	
		MINI	MAXI	MINI	MAXI	MINI	MAXI	MINI	MAXI
FRANÇAISE	L	400	1100	800	1900	400	1100	700	1900
	H	450	2250	450	2250	1750	2250	1750	2250
OSCILLO-BATTANT	L	400	1400	800	1900				
	H	450	2250	450	2250				
SOUFFLET	L	400	2000						
	H	350	1050						
FIXE	L	300	3000						
	H	350	2550						

Les dimensions maximales ne sont parfois pas compatibles entre elles

Au-delà des limites de ce tableau, nous consulter.
L : Largeur entre tableaux finis (mm).
H : Hauteur entre tableaux finis (mm).

Fixe



Fenêtre ouverture à la française



OF 1 vantail



OF 2 vantaux

Oscillo-battant



OB 1 vantail



OB 2 vantaux

Soufflet



Soufflet standard

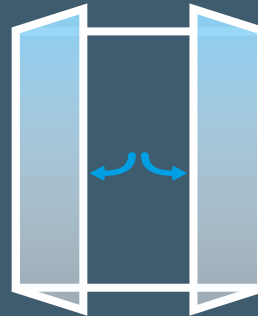


Ensemble composé
Soufflet + allège

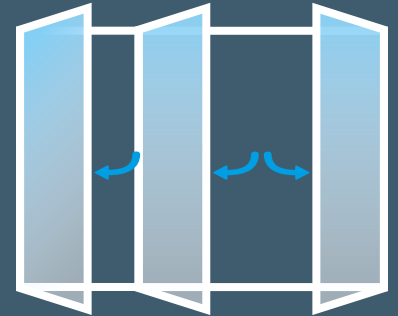
Porte-Fenêtre ouverture à la française



OF 1 vantail

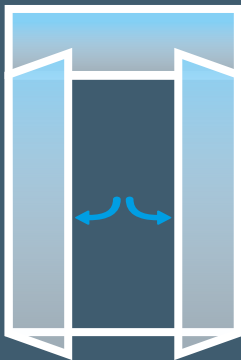


OF 2 vantaux

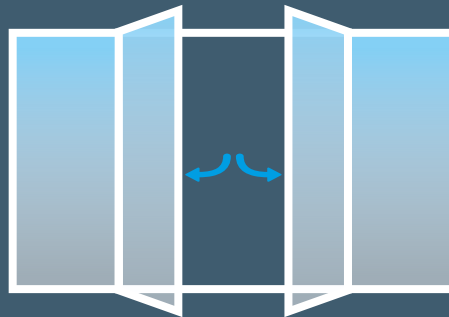


OF 3 vantaux

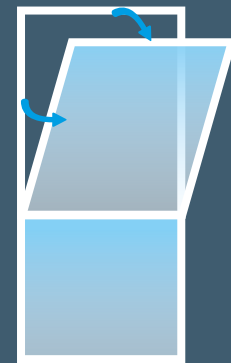
Ensembles composés (Nombreuses compositions possibles)



OF 2 vantaux avec imposte



OF 2 vantaux avec fixes latéraux



OB 1 vantail sur allège

De nombreuses formes réalisables (En fixe ou ouvrant à la française)



Ceil de bœuf
(Fixe uniquement)



Triangle



Triangle



Plein cintre



Arc surbaissé



Trapèze

DES PERFORMANCES MAXIMALES



Excellente performance thermique

U_w **1,3** $w/m^2.K$ avec double vitrage de base U_g 1,1 $w/m^2.K$

Jusqu'à **0,91** $w/m^2.K$ avec triple vitrage U_g 0,6 $w/m^2.K$



Hautes valeurs d'affaiblissement acoustique

$R_{a,tr}$ **29** dB avec vitrage de base

Jusqu'à $R_{a,tr}$ **40** dB avec vitrage phonique



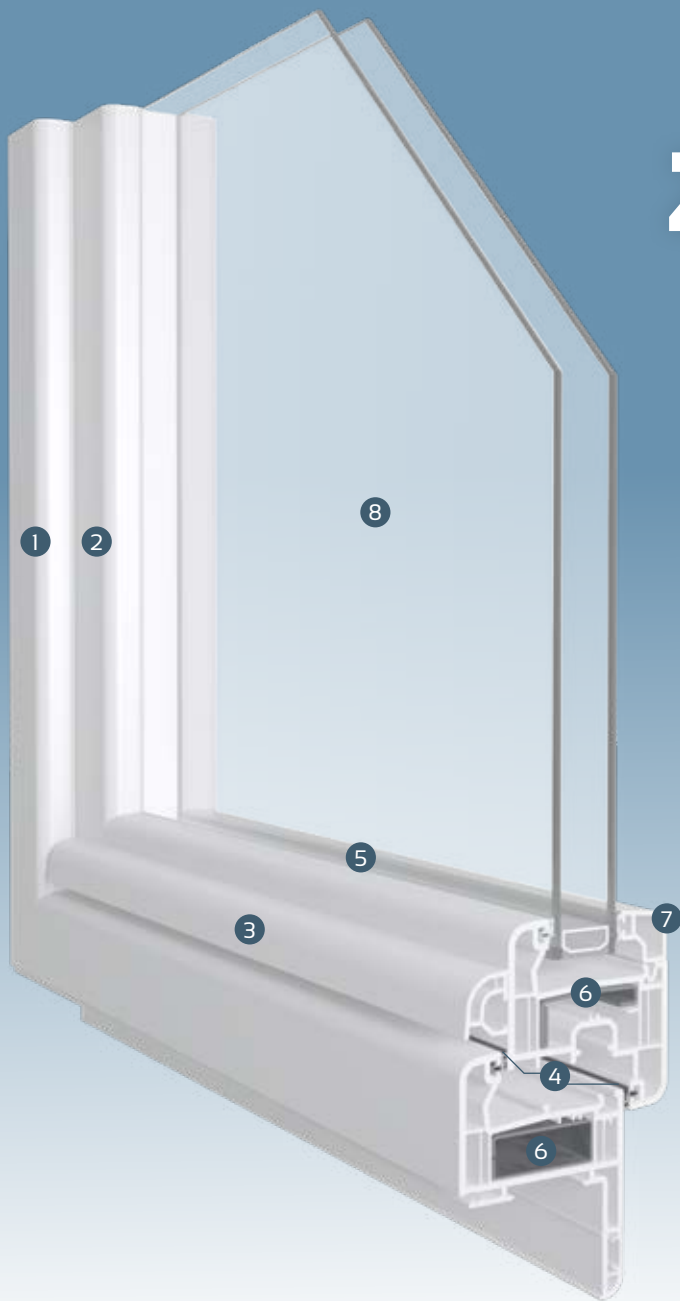
Étanchéité garantie dans les conditions les plus sévères



Gamme sous Avis Technique et titulaire de la marque NF



S Y S T E M zendow®



- 1 Profil 5 chambres de 70 mm sur le dormant
- 2 Profil 5 chambres de 70 mm sur l'ouvrant
- 3 Jet d'eau avec emboutis (option)
- 4 Double joint de frappe
- 5 Joint de vitrage non débordant
- 6 Renforts acier d'ouvrant et de dormant*
- 7 Parcloses au choix :

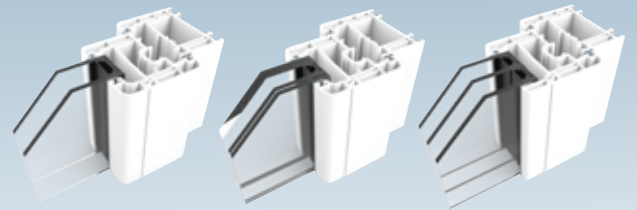


GALBÉE



MOULURÉE

- 8 3 épaisseurs de vitrage (28-32-40 mm)



*Fournis en standard selon dimensions et coloris

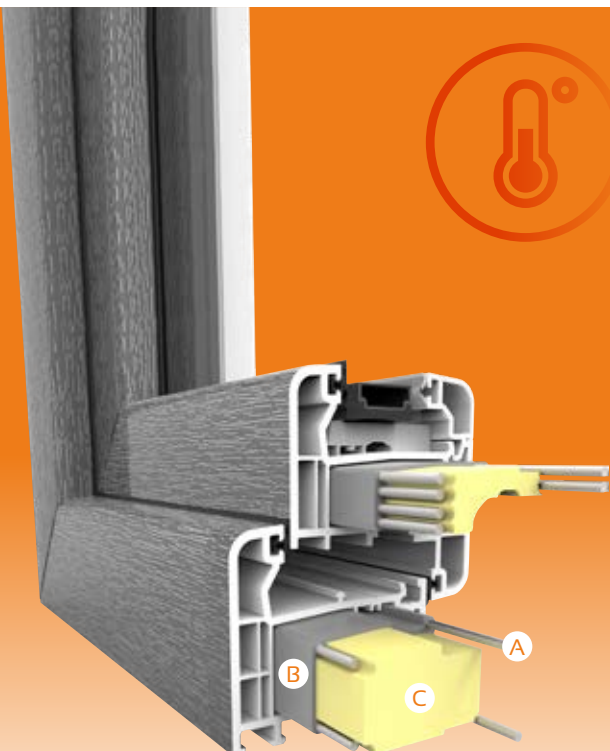


OPTION PREMIUM

Intégration de renforts thermiques dans l'ouvrant et le dormant pour :

- Une isolation thermique renforcée
- Une rigidité supplémentaire
- Une sécurité accrue*

*grâce aux gâches vissées dans les renforts qui deviennent inarrachables



- A Câbles d'acier
- B Co-extrusion en PVC rigide
- C PVC cellulaire recyclé basse densité (très isolant)



UN ÉQUIPEMENT COMPLET EN STANDARD



1
CRÉMONE À GALETS
(et à sortie de tringle sur 2 vantaux)
jusqu'à 4 points de fermeture
(6 en porte-fenêtre)



2
POIGNÉE CENTRÉE
Secustik Atlanta



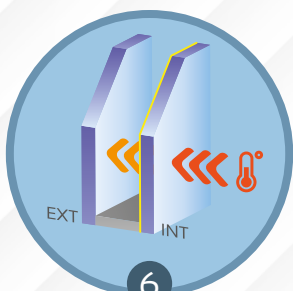
3
FICHE ALUMINIUM
laquée à bague téflon
invisible sans usure



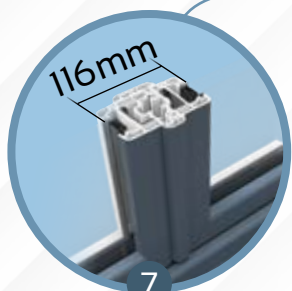
4
FICHE RÉGLABLE
4 broches pour vantaux lourds



5
RENFORT ACIER
systématique sur coloris plaxé/laqué
et selon abaque en coloris teinté masse



6
DOUBLE VITRAGE
28 mm 4/20/4 avec couche ITR,
remplissage gaz argon et intercalaire
WarmEdge faible émissivité



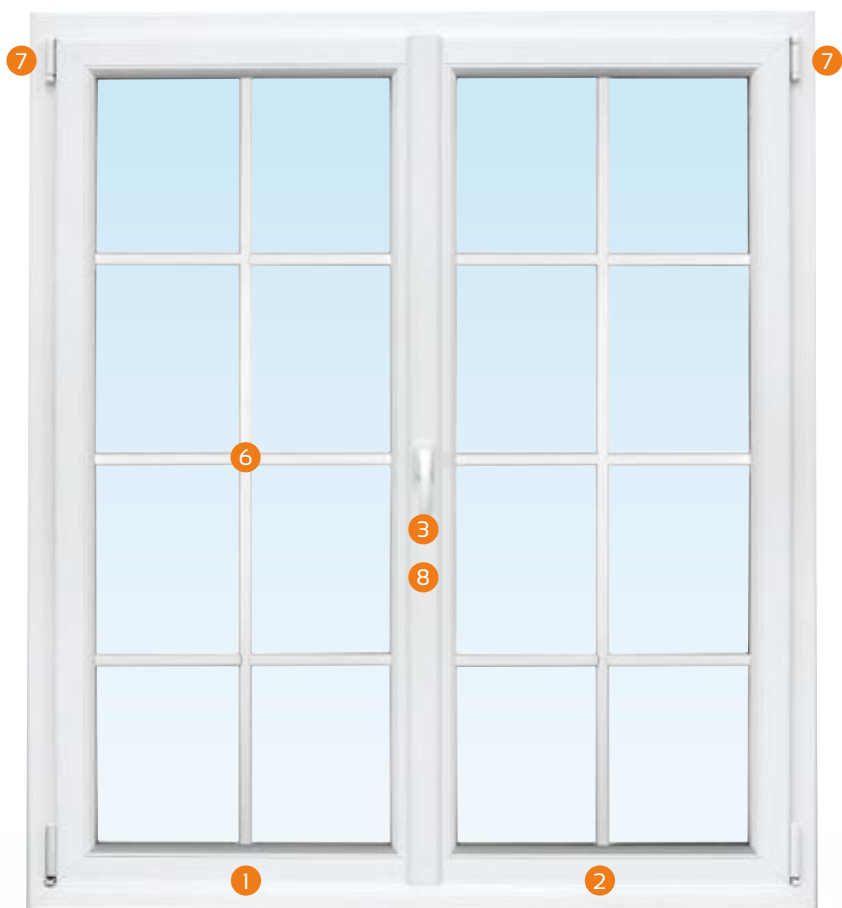
7
BATTEMENT EXTÉRIEUR
réduit et habillé



8
GÂCHE LOQUET
pour tenue du vantail semi-fixe

FENÊTRES
2 VANTAUX

DE NOMBREUSES OPTIONS DISPONIBLES



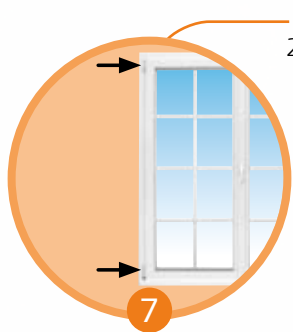
1
RENFORTS THERMIQUES
Voir p13



2
CRÉMONE SÉCURITÉ
à galets champignons
et gâches renforcées



6
PETITS BOIS
intégrés au vitrage



7
FERRAGE SYMÉTRIQUE
sur oscillo-battant



8
VERROU TOUTE HAUTEUR
pour tenue du vantail semi-fixe

FENÊTRES
2 VANTAUX

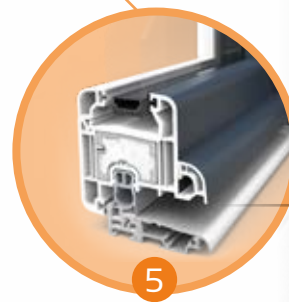
PORTES-FENÊTRES



3
SERRURE MULTIPOINTS
et poignée sur plaque



4
PANNEAUX
de soubassement



5
SEUIL PMR
20 mm





DES SOLUTIONS DE POSE EN NEUF ET RÉNOVATION

3 TYPES DE DORMANT

L'installation d'une fenêtre peut être très différente d'une maison à l'autre en fonction des caractéristiques techniques et de l'état des menuiseries en place. C'est pourquoi nous proposons trois types d'installation différents.

DORMANT DE BASE



Lorsque les anciens bâtis de vos fenêtres ne peuvent pas être conservés, ceux-ci sont sciés et désolidarisés du mur. Un nouveau bâti vient prendre sa place, et vous gagnez en luminosité

DORMANT RÉNOVATION SUR BÂTI CONSERVÉ



Idéal pour la rénovation, ce système de pose permet de conserver le bâti de vos anciennes menuiseries si elles le permettent techniquement. Ce dormant limite les dégradations lors des travaux et permet une pose plus rapide de vos fenêtres

DORMANT MONOBLOC POUR POSE EN NEUF AVEC ISOLANT



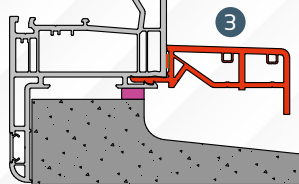
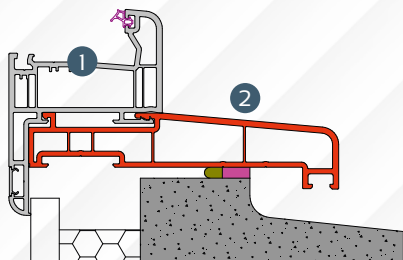
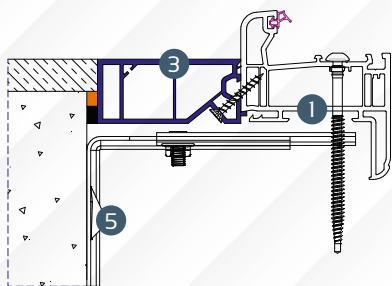
Ce type de dormant est utilisé généralement pour les maisons neuves et nécessite un habillage ou une isolation des murs suite à la pose des menuiseries

RÉHABILITATION EN DÉPOSE TOTALE

Utilisation du dormant universel ou du dormant rénovation avec suppression de l'ancien bâti.

Des tapées d'isolation viennent compenser si besoin l'épaisseur de doublage.

Un appui rapporté vient habiller la partie basse côté extérieur.

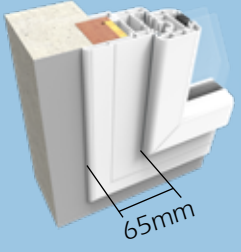
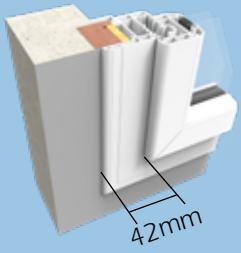
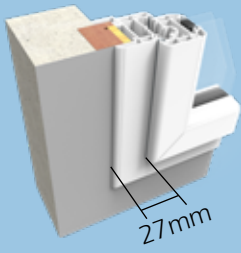


- ① Dormant rénovation à aile de recouvrement (27, 42 ou 65mm)
- ② Appui rapporté de 140 ou 180mm ou ③ nez d'appui de 55mm
- ④ Tapée d'isolation
- ⑤ Patte de fixation

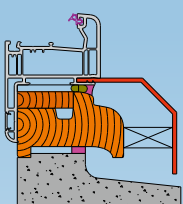
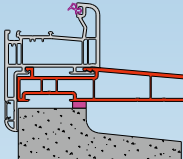
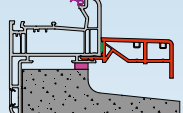
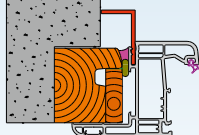
RÉNOVATION SUR BÂTI CONSERVÉ

CHOIX DU DORMANT RÉNOVATION AVEC AILE DE RECOURVEMENT

Habillages intérieurs



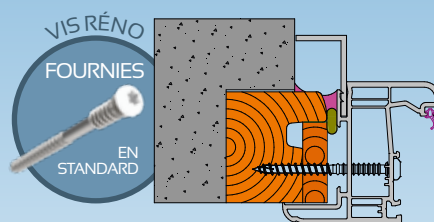
Habillages extérieurs

- 1  Bavette si conservation de l'appui existant
- 2  Appui rapporté si suppression de l'appui existant
- 3  Nez d'appui de 55 mm
- 4  Cornière d'habillage pour cacher les montants et la traverse existante

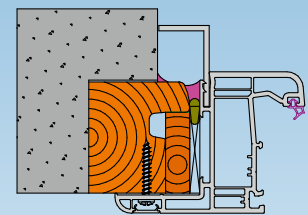
PLATS DE RECOURVEMENT ADDITIONNEL



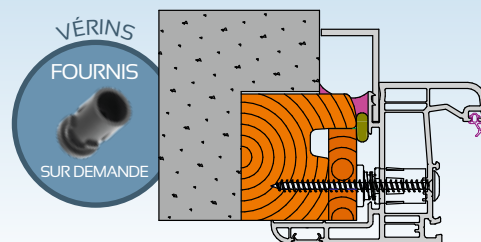
MODES DE FIXATION DU DORMANT



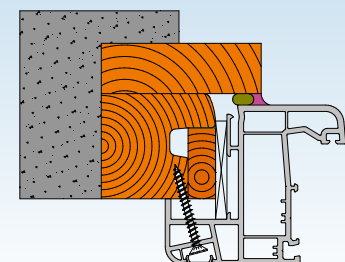
Par vis rénovation fournies en standard pour dormants aile de 27, 42 et 65 mm



En façade par vis non fournies pour dormant aile de 42 mm



Par vérins fournis sur demande pour dormants aile de 27, 42 et 65 mm
(Vis non fournie)



En façade par vis non fournies pour dormant tapée persienne

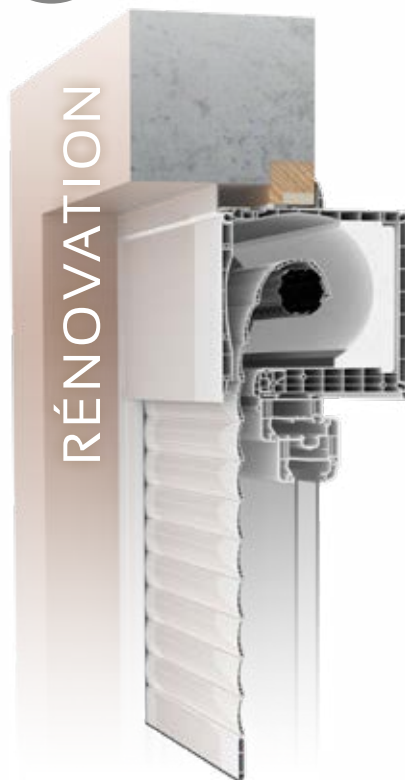
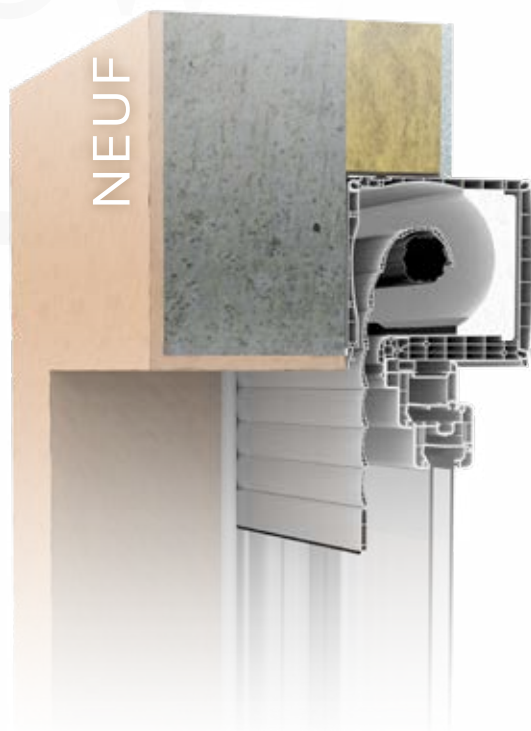


SOLUTIONS DE COFFRE DE VOILET ROULANT

2 TYPES DE COFFRE :

THERMOBLOC

COFFRE DE VOILET ROULANT À DÉBORDEMENT INTÉRIEUR

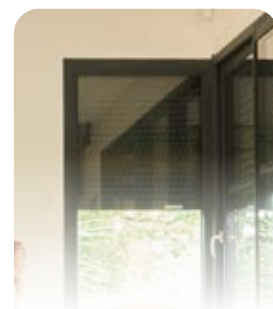


OPTIBLOC

COFFRE DE VOILET ROULANT INVISIBLE



COFFRE INVISIBLE
EXTÉRIEUR INTÉRIEUR



RETROUVEZ
TOUTES LES SOLUTIONS
DE COFFRE DE VOILET ROULANT



L'ensemble des fenêtres de la gamme ZENDOW® est disponible en version bloc-baie avec volet roulant intégré

5 coloris disponibles pour le coffre THERMOBLOC

En partenariat avec

2 TYPES DE MOTORISATION : somfy®



somfy®



FOCUS SUR

S&S® RS100 io HYBRID

- Démarrage et arrêt en douceur
- Première installation facile
- Protection du volet roulant
- Plug & Play
- Plus silencieux
- Prêt pour la maison connectée

	ILMO®	OXIMO®	S&S® RS100 HYBRID
Type	Moteur filaire sans réglage	Moteur 230 V radio	Moteur 230 V radio+filaire
Technologie			
Compatibilités		TaHoma Switch	TaHoma Switch



DELTA DORE



FOCUS SUR

TYMOOV® EN VERSION FILAIRE OU RADIO : UN CONCENTRÉ D'EFFICACITÉ

POUR L'UTILISATEUR :

- Moteurs à vitesse variable
- Visualisation de la position du volet roulant À partir de l'application TYDOM®
- Consommation énergétique réduite
- Protection des personnes

POUR L'INSTALLATEUR :

- Isolation classe II
- Facilité de démontage
- Recalage automatique des butées
- Détection automatique du sens de rotation



	TYMOOV® FILAIRE	TYMOOV® RADIO
Type	Moteur filaire sans réglage	Moteur radio
Protocole	-	
Compatibilité domotique	-	TYDOM HOME



POIGNÉES & ACCESSOIRES

Pour fenêtres

Poignées
ATLANTA
de série



Poignées
VERONA
en option



Poignées
ATLANTA
à clé
en option



Pour portes-fenêtres serrure

Poignées
ATLANTA
de série

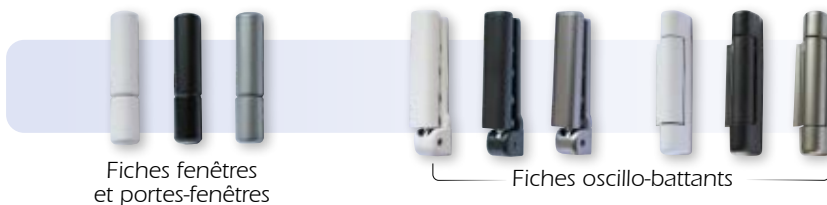


Poignées
VERONA
en option



Fiches

Couleur des fiches en fonction de la menuiserie



Fiches fenêtres
et portes-fenêtres

Fiches oscillo-battants

GUIDE DE CHOIX VITRAGE

Pour préserver votre intimité :
OPTION VITRAGE IMPRIMÉ

Notre sélection de vitrages isolants « essentiels »
autour des 3 fonctions :



Isolation
thermique



Affaiblissement
acoustique



Sécurité des biens
et des personnes

Ces fonctions peuvent être associées pour se cumuler :
contactez-nous pour connaître l'ensemble de nos solutions techniques



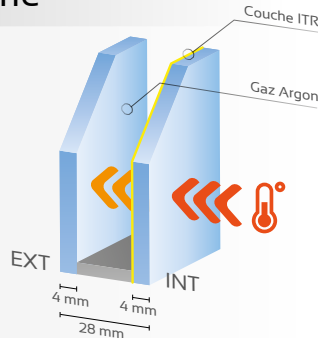
Dépoli acide



Imprimé 200

Vitrage de série

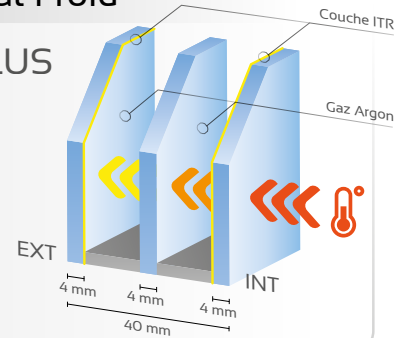
ISOLANT



Très bonne
isolation thermique
 $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

Région Climat Froid

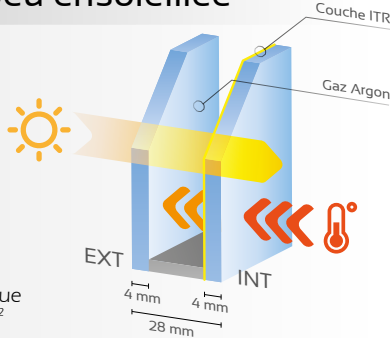
ISOLANT PLUS



Triple vitrage
Excellente
isolation thermique
 $U_g = 0,6 \text{ W/K.m}^2$

Façade peu ensoleillée

ECLAZ

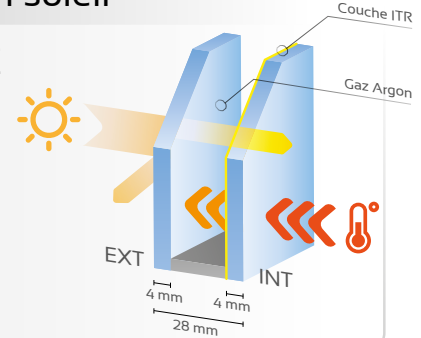


Favorise la
transmission
de lumière
et de chaleur
solaire

Très bonne
isolation thermique
 $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

Façade plein soleil

CONTRÔLE SOLAIRE

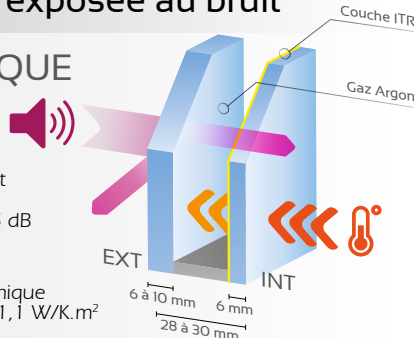


Limite la surchauffe
en été

Très bonne
isolation thermique
 $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

Façade exposée au bruit

PHONIQUE

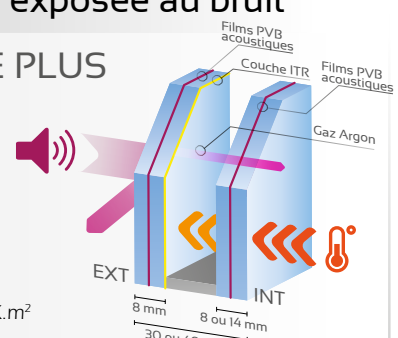


Affaiblissement
acoustique
 $R_{a, tr} : 30 \text{ à } 35 \text{ dB}$

Très bonne
isolation thermique
Jusqu'à $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

Façade très exposée au bruit

PHONIQUE PLUS



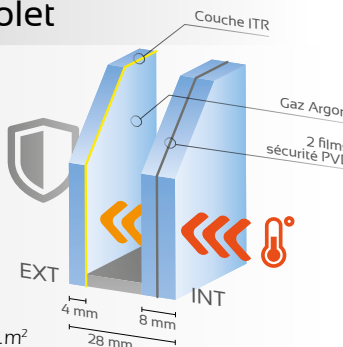
Affaiblissement
acoustique
 $R_{a, tr} : 37 \text{ à } 40 \text{ dB}$

Très bonne
isolation thermique
Jusqu'à $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

Baie sans volet

SÉCURITÉ

Classe P2A
(Vitrage 44.2)

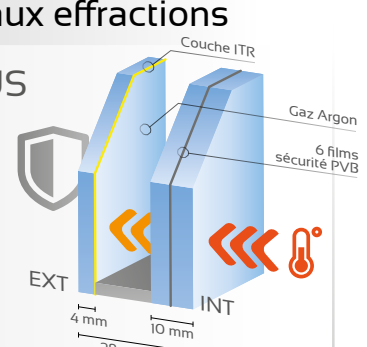


Très bonne
isolation thermique
Jusqu'à $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

Baie exposée aux effractions

SÉCURITÉ PLUS

Classe P5A (vitrage 44.6)



Très bonne
isolation thermique
Jusqu'à $U_g = 1,1 \text{ W/K.m}^2$

COLORIS & FINITIONS

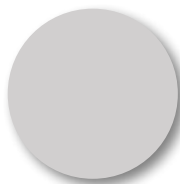
1 3 coloris teintés dans la masse



BLANC
RAL 9016



BEIGE
RAL 1015



GRIS
RAL 7047



- Inaltérable : couleur intégré dans la matière
- Économique

2 5 coloris préférentiels placés



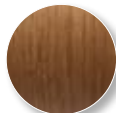
GRIS ANTHRACITE
STRUCTURÉ
RAL 7016



GRIS ANTHRACITE
LISSE
RAL 7016



NOIR GRAPHITE
MAT
RAL 9011



CHÊNE
IRLANDAIS

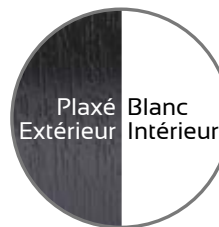


CHÊNE
DORÉ



2 épaisseurs de films avec film transparent PMMA anti UV & grande résistance à l'air salin

35 autres coloris sur demande



OU



3 11 coloris laqués Décoroc



Procédé de thermolaquage breveté avec aspect satiné et agréable au toucher



RAL 7016



RAL 7039



RAL 7022



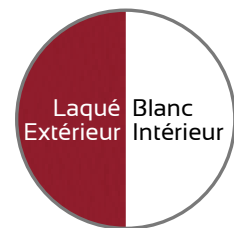
RAL 7031



RAL 1015



RAL 7023



RAL 5011



RAL 9006



RAL 3005



RAL 0856010



RAL 9001



V-PERFECT®

T E C H N O L O G Y

HUET fait le choix de la qualité sur ses menuiseries couleur PVC en proposant la technologie brevetée **V-PERFECT®** qui permet d'assurer une jonction irréprochable dans les angles grâce à des profils parfaitement alignés.

Soudure sans cordon et impeccable sur toute la hauteur du profilé, notamment sur les joints d'étanchéité qui restent souples et sans bavure !



**SOUDURE
SANS ÉBAVURAGE**



**ALIGNEMENT PARFAIT
DES PROFILS**



**GAINS DE PERFORMANCE
AVEC DES JOINTS PRÉSERVÉS**



Disponible en finition plaxée et laquée sur les gammes de fenêtres et portes d'entrée

S Y S T E M & S Y S T E M
zendow & zendoor®



HUET
PORTES & FENÊTRES



PORTES D'ENTRÉE

zen dow

Zendow® c'est aussi 3 collections de portes d'entrée.
Le design s'harmonise parfaitement avec la gamme de menuiseries.



LUMIÈRE
PORTES VITRÉES



RELIEF
PORTES PLEINES



GARDEN
PORTES DE SERVICE

Parement ALUMINIUM
pour les panneaux
laqués épaisseur 2,5 mm

Porte LAVANDE
RAL 9016



S Y S T E M
zendoor[®]
LA SIGNATURE DE VOTRE ENTRÉE



RETROUVEZ
TOUTES LES PORTES D'ENTRÉE



HJET
PORTES & FENÊTRES

Pour nos fenêtres, nous avons fait le choix de **DECEUNINCK** : gammiste belge figurant parmi les leaders mondiaux de l'extrusion de profilés PVC et composite du bâtiment. Il est particulièrement renommé pour la qualité de ses matériaux et de ses profilés. Une filiale française, à la fois usine de fabrication et centre de distribution, basée à Roye (80) a vu le jour en 1985. Choisir un partenaire Deceuninck comme HUET c'est faire les choix suivants :

Avoir des profilés innovants et de haute qualité :

Deceuninck est leader sur le marché français, il a réussi à bâtir sa réputation industrielle sur l'excellence de sa production de profilés. Ses profilés sont en PVC et composite à forte longévité et isolation, qui demandent peu d'entretien et qui peuvent être recyclés à 100%. L'ensemble des profilés Deceuninck bénéficient du label NF-Profilés et sont sous avis technique du CSTB.



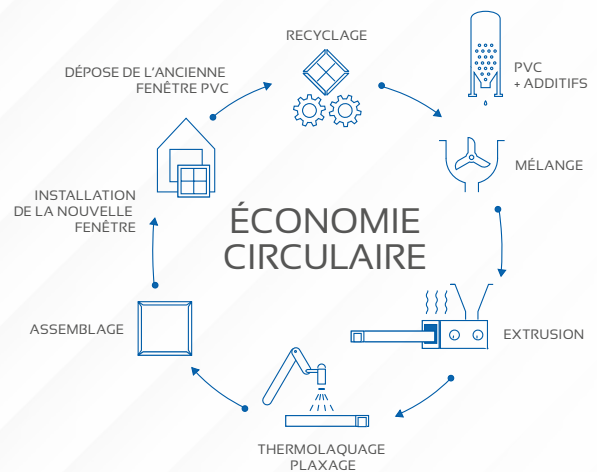
Des menuiseries fabriquées en France, près de chez vous :

Les menuiseries sont assemblées au sein de l'outil de production de JH Industries à Rocheservière (85). Elles sont soumises à de nombreux tests : perméabilité à l'air, isolation thermique, étanchéité à l'eau, essais mécaniques spécifiques, efforts de manoeuvre et affaiblissement acoustique.

Un respect de l'environnement :

Le PVC, 100% recyclable, est plus léger que les autres matériaux destinés aux menuiseries extérieures, ce qui signifie que son transport et son utilisation sur place exigent moins de camions, moins d'essence et génèrent donc moins d'émission de CO₂. Le PVC est également inerte et sans plomb ce qui signifie qu'il ne libère aucune substance pouvant être nuisible à la santé.

Deceuninck a mis en place un programme de recyclage pour les menuiseries PVC ayant pour but de créer une économie circulaire.



UN OUTIL DE PRODUCTION PERFORMANT

Depuis 75 ans, JH Industries conçoit et fabrique une large gamme de portes intérieures et menuiseries extérieures sur ses 4 sites de production tous situés en Vendée. Notre usine de Rocheservière dédiée au PVC, avec 130 collaborateurs et une superficie de 20 000 m² fabrique 100% de la gamme commercialisée sous la marque HUET.



"Vitrage cassé, moteur de volet roulant mal réglé
ou pièce de quincaillerie à changer ?"

toutsur
mamenuiserie
.com



LE SYSTÈME D'IDENTIFICATION
SIMPLE ET EFFICACE
DES MENUISERIES HUET

- 1 > REPÉREZ LE QR CODE PRÉSENT
SUR LE DORMANT DE CHAQUE MENUISERIE
- 2 > SCANNEZ LE QR CODE
OU RENSEIGNEZ LE NUMÉRO DE SÉRIE
SUR LE SITE TOUTSURMAMENUISERIE.COM
- 3 > OBTENEZ DE NOMBREUSES INFORMATIONS
SUR VOTRE MENUISERIE

Véritable carte d'identité numérique du produit, elle permet la traçabilité de la menuiserie à chaque étape de sa vie.

Vitrage cassé, moteur de volet roulant mal réglé ou pièce de quincaillerie à changer ? Elle simplifie le diagnostic et la commande de pièces détachées pour rendre efficace l'entretien et la réparation.

DÉCOUVREZ CE NOUVEAU
SERVICE GRATUIT
EN VIDÉO EN FLASHANT
CE QR CODE



NOS CERTIFICATIONS ET MARQUES DE QUALITÉ

Les menuiseries HUET bénéficient de nombreux labels qui garantissent leur qualité, durabilité et conformité avec toutes les normes en vigueur.



Conforme à la norme européenne :
- La sécurité à l'ouverture
- Les efforts de fonctionnement
- La résistance à la charge due au vent



Certifiés par le CSTB : Certificat de conformité de la réalisation du produit aux normes NF et dans le respect des conditions de mise en œuvre définies par le DTA.



Certificat attestant de la qualité de fabrication et de l'étanchéité des doubles vitrages.



La gamme ZENDOW® bénéficie de Fiches de Déclaration Environnementale et Sanitaire vérifiées et validées par un organisme indépendant disponible sur la base de données inies.fr.



JH Industries est signataire de la charte UFME pour le recyclage des menuiseries en fin de vie.

HUET
PORTES & FENÊTRES

S Y S T E M
zendow®

L'esprit tranquille



RESTONS CONNECTÉS



HUETI Open Lab
PORTES & FENÊTRES

OPENLAB.HUET.FR



Toute reproduction, même partielle, est interdite sans notre autorisation écrite.
Document non contractuel. Communication JH. RCS La Roche sur Yon 326 685 161. Nous nous réservons le droit d'apporter les modifications à la conception et à l'aspect de nos produits. 06/22 MAI : 121555



TEL : 02 28 12 04 20 | FAX : 02 51 49 19 00
Siège social : JH INDUSTRIES, 30 RUE PAULINE DE LÉZARDIÈRE - BP 559 - 85305 CHALLANS CEDEX - FRANCE
SAS au capital de 11 865 400 € - RCS LA ROCHE SUR YON 326 685 161