



3 recouvrements
30 - 40 - 70 mm
(en option)



Dormant rénovation
recouvrement de 40mm + moulure rapportée,
pour recouvrir jusqu'à 80 mm



Battement asymétrique central
de 114 mm pour un
clair de jour maximum



Dormant élargi jusqu'à
160 mm avec appui
(en option)



Soubassement alvéolaire rainuré,
acoustique, isolant

Gamme Tramontane

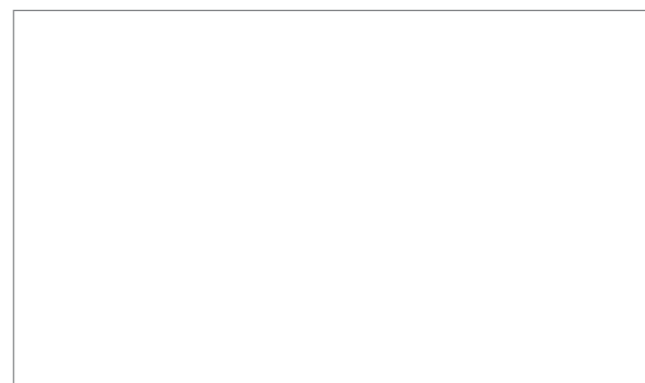


NEUF & RÉNOVATION

UNE GAMME DE MENUISERIES PVC, AUX LIGNES EPURÉES, DISPONIBLE EN 6 TEINTES ET ÉLIGIBLE AU CRÉDIT D'IMPÔT. $U_w = 1,3$

MENUISERIES
SAVS

Un vent nouveau sur la menuiserie



Notre distributeur est un professionnel de confiance qui comprend vos besoins,
vous conseille et vous aide à choisir les produits adaptés à vos projets.

www.savs.fr

MENUISERIES
SAVS

Un vent nouveau sur la menuiserie

Gamme Tramontane

NEUF & RÉNOVATION

UNE GAMME DE MENUISERIES PVC, AUX LIGNES EPURÉES, DISPONIBLE EN 6 TEINTES ET ÉLIGIBLE AU CRÉDIT D'IMPÔT

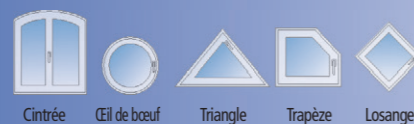
MENUISERIES
SAVS

Fenêtres & Portes-fenêtres



- une isolation thermique et acoustique optimale,
- une menuiserie élégante et durable, résistante et facile d'entretien.
- un produit adapté et totalement personnalisé.

Formes réalisables :



Disponibles en 6 teintes



Éligible
au crédit d'impôt
selon la réglementation en vigueur
produits conformes
à la réglementation
thermique

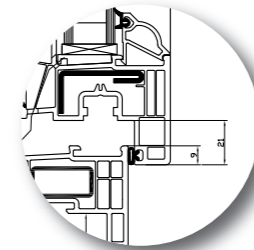
Double vitrage
très basse émissivité,
de 28 mm d'épaisseur,
à performance
thermique optimale.



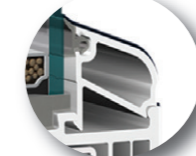
Étanchéité assurée
par double
joint à frappe EPDM.

PVC teinté
dans la masse,
modifié choc,
sans plomb

PVC avec renforts
métalliques garantissant
une excellente tenue
dans le temps.
(selon avis technique CSTB)



Recouvrement
21 mm pour une
meilleure étanchéité.



Pareclose
à double clippage
pour une sécurité
renforcée

Isolation
par profil 5 chambres,
épaisseur 70 mm.
Excellente performance
thermique et
acoustique.

Documents et photos non contractuels

	COMPOSITION VITRAGE (verre/lame d'air/verre)	U _g (W/m ² .K)	U _w (W/m ² .K)	S _w	T _{iw}	Equivalence CSTB
Basiques	4.20.4 Fe + Argon	1,1	1,4	0,41	57	Th11
	4.20.4 Fe + Argon + We	1,1	1,3	0,41	57	Th12
Acoustiques	10.16.4 Fe + Argon	1,1	1,4	0,38	56	Th11
	10.16.4 Fe+ Argon + We	1,1	1,3	0,38	56	Th12
Contre les chutes et protection des biens	44.2.16.4 Fe + Argon	1,1	1,4	0,37	56	Th11
	44.2.16.4 Fe + Argon + We	1,1	1,3	0,37	56	Th12
Anti-vandalisme	SP10.16.4 Fe + Argon	1,1	1,4	0,36	55	Th11
	SP10.16.4 Fe + Argon + We	1,1	1,3	0,36	55	Th12

U_g (g signifiant glass) est le coefficient surfacique du vitrage : il correspond à l'échange thermique exprimé en Watt traversant un vitrage isolant de 1 m² pour 1 degré d'écart de température entre la face intérieure et extérieure. U_w : fenêtre + vitrage (w signifiant window). Plus le coefficient U est bas, meilleure est l'isolation.

Nos solutions Volets Roulants

Nos systèmes de volets roulants monoblocs, évolutifs et modulaires, vous laisse un large choix de possibilités de manœuvres.

- Manœuvre par motorisation,
- Manœuvre par treuil
- Manœuvre par sangle.

Notre Gamme de volets roulants INNO est spécialement conçue pour les constructions neuves. Son design élégant et discret saura s'intégrer parfaitement dans votre intérieur. Disponible en lame PVC ou Aluminium*. Commande par tringle oscillante ou électrique filaire*, vous pourrez en plus bénéficier d'une commande radio

* en option



Notre gamme de volets roulants EXXO est notre gamme de volets roulants à enroulement vers l'extérieur. Sa façade de finition intérieure vous fera oublier toute présence d'un volet roulant. Par ailleurs sa hauteur réduite (140mm) vous permettra d'augmenter la luminosité. Disponible en lame PVC ou Aluminium*. Commande par tringle oscillante ou électrique filaire*, vous pourrez en plus bénéficier d'une commande radio.

* en option

SOLUTION
EVVO

Notre gamme de volets roulants EVVO est spécialement étudiée pour la rénovation. Son design élégant et discret saura s'intégrer parfaitement dans votre intérieur. Disponible en lame PVC ou Aluminium*. Commande par tringle oscillante ou électrique filaire*, vous pourrez en plus bénéficier d'une commande radio

* en option



2 TYPES DE LAMES DE VOLETS ROULANTS

- Lames PVC double paroi
- Lames aluminium double paroi isolée.



Commande à distance individuelle ou centralisée, filaire ou radio, programmable à souhait avec les produits SOMFY.

Un vent nouveau sur la menuiserie



Fabrication Française



Menuiseries sous avis technique CSTB, résultats optimaux sur le plan des performances AEV. Garantie décennale sur nos menuiseries.