



Reflex 68v28/34

Fenêtre, Porte-fenêtre, Porte d'entrée & Couissant à translation



Une polyvalence à toute épreuve ...

La fenêtre bois à recouvrement aux multiples fonctions, utilisant les ferrures les plus modernes pour un environnement contemporain. Sobre et performante, elle s'intègre parfaitement en neuf comme en rénovation.

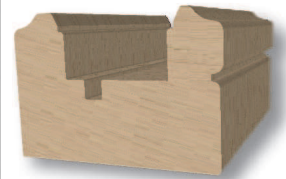
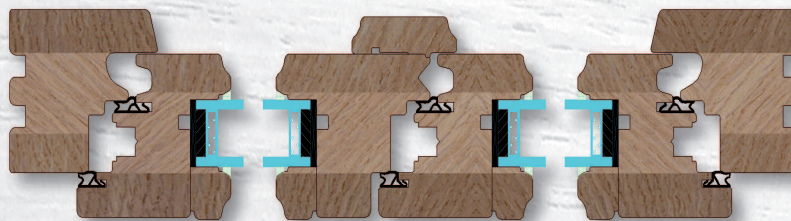


Caractéristiques Techniques

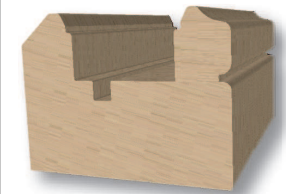
- Essences : Pin, Mélèze, Chêne ou Sapelli en lamellé collé
- Performance thermique U_w jusqu'à 1,1 W/m².K
- Performance acoustique $R_{a,tr}$ de 28 à 36 dB
- Bois de 68 mm d'épaisseur
- Vitrage double ou triple de 28 à 34 mm d'épaisseur
- Étanchéité assurée par 2 joints EPDM
- Ferrage symétrique, crémonne à galets champignon réglables avec gâches de sécurité iS en base
- Rejet d'eau aluminium (ou rejet d'eau bois)
- Menuiserie testée BlowerDoor
- Classement AEV: A*4 E*7B V*B3
- Conformité NF et CE



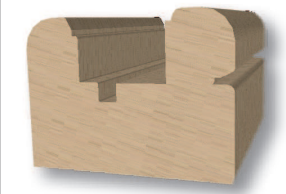
Labellisé



Doucine / Doucine Standard



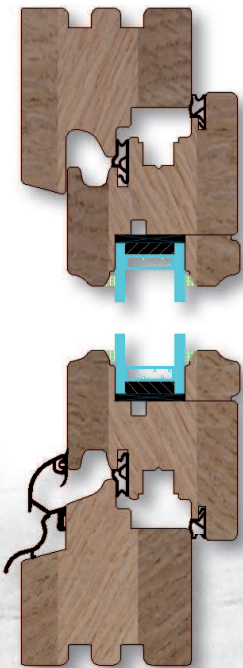
Pente / Doucine Option



Moderne / Moderne Option



Rustique / Rustique Option



Rejet d'eau
Alu ou Bois

REFLEX	Composition vitrage	U_g	U_w	Sw	Tlw	$R_{a,tr}$
Standard	4Fe/20arg/4Fe	1.1	1.4	0.55	78%	30 dB
Sécu	44.2Fe/16arg/4Fe	1.1	1.4	0.50	76%	33 dB
Acoustic	44.2-Sil Fe/16arg/10Fe	1.1	1.4	0.50	74%	36 dB
Protect Solar	4-Planistar Fe/20arg/4 Fe	1.1	1.4	0.42	70%	30 dB
T (Vitrage triple)	4Fe/10arg/6/10arg/4Fe	0.8	1.1	0.50	70%	33 dB
T Solar	4-PM/10arg/6-Diamant/10arg/4-PM	0.9	1.2	0.60	74%	33 dB

*Performances thermiques obtenues lors de calculs effectués avec un châssis 2 vantaux en Pin sylvestre de lg:1,48m * ht:1,48m. Coefficients $R_{a,tr}$ sur fenêtre 2 vantaux, Intercalaires Warm-Edge