



# Gamme PVC

Votre industriel pour le neuf et la rénovation



©REHAU

Neo 60  
Neo 70  
Neo 80 Thermia  
Neo Slide

# Neo 60

Rapport qualité/prix  
Durabilité  
Esthétique

# Neo 70\*\*\*

Luminosité  
Durabilité  
Contemporaine



## CARACTÉRISTIQUES

### Ouvrant :

60 mm  
Ouvrant asymétrique :  
Masse centrale 116 mm pour les fenêtres  
Masse centrale 162 mm pour les porte-fenêtres

### Dormant 60 :

Monobloc de 100 à 180 mm en construction neuve  
Dormant avec aile de recouvrement 30, 40, 60 ou 70 mm  
pour la rénovation, sans aile pour pose en tunnel et feuillure

### Design :

Galbé ou carré

### Vitrage de base :

4/16/4 LE :  $U_w = 1,7$

### Gammiste :

Rehau

### Options :

- Oscillo-Battant
- Poignée centrée
- Finition intérieure carrée : parclose, poignée et couvre-joint si option poignée centrée
- Ferrage symétrique
- Paumelle et corps à la teinte en 7016



1,4\*  
W/m².K



A=4 E=7B V=A2 EN COURS

Elle se distingue  
par son  
installation  
simple dans  
toutes les  
configurations



## CARACTÉRISTIQUES

### Ouvrant :

70 mm  
Ouvrant asymétrique :  
Masse centrale 110 mm pour les fenêtres  
Masse centrale 166 mm pour les porte-fenêtres

### Dormant 70 :

Monobloc de 100 à 160 mm en construction neuve  
Dormant avec aile de recouvrement 40 ou 65 mm pour la  
rénovation, sans aile pour pose tunnel et feuillure

### Design :

Carré

### Vitrage de base :

4/20/4 LEA :  $U_w = 1,4$

### Gammiste :

Aluplast

### Options :

- Oscillo-Battant
- Poignée centrée
- Plaxée soudure invisible
- Cremone semi fixe à levier sur PF et OB
- Ferrage symétrique
- Paumelle et corps à la teinte en 7016
- Pack sécurité



1,2\*  
W/m².K



Une esthétique  
contemporaine  
qui allie la  
facilité  
d'entretien et  
la performance  
énergétique



\* Performances obtenues avec vitrage 4/16/4 LEA + WE, pour les dimensions de référence et selon les règles de calculs fixés par le CSTB. Les performances varient en fonction des dimensions des menuiseries. Pour plus de précisions, veuillez nous contacter. \*\* Couleurs approchantes.

\* Performances obtenues avec le vitrage 4/16/4 P1A + WE, pour les dimensions de référence et selon les règles de calculs fixés par le CSTB. Les performances varient en fonction des dimensions des menuiseries. Pour plus de précisions, veuillez nous contacter. \*\* Couleurs approchantes. \*\*\* Gamme disponible à partir du second trimestre 2025.

# Neo 80

Formes douces  
Confort thermique  
Esthétique

# Neo Slide

Coulissante  
Design  
Confort thermique



## CARACTÉRISTIQUES

### Ouvrant :

77 mm  
Ouvrant asymétrique :  
Masse centrale 116 mm pour les fenêtres  
Masse centrale 164 mm pour les portes fenêtres

### Dormant 60 :

Monobloc de 100 à 180 mm en construction neuve  
Dormant avec aile de recouvrement 30, 40, 60 ou 70 mm  
pour la rénovation, sans aile pour pose en tunnel et feuillure

### Design :

Arrondi ou carré  
Poignée centrée de base  
Plaxée soudure invisible

### Vitrage de base :

4/20/4 LEA + WE :  $U_w = 1,3$

### Gammiste :

Rehau

### Options :

- Oscillo-battant.
- Finition intérieure carrée : parclose, poignée et couvre-joint si option poignée centrée
- Crémone semi fixe à levier sur PF et OB
- Ferrage symétrique
- Paumelle et corps à la teinte en 7016
- Pack sécurité



**0,9\***  
W/m<sup>2</sup>.K avec triple vitrage



AC1, AC2 selon le type de vitrage



**Idéale pour les maisons à faible consommation d'énergie et les rénovations d'anciens bâtiments.**



## CARACTÉRISTIQUES

### Ouvrant :

52 mm  
Masse centrale 35 mm pour un clair de jour optimisé

### Dormant 75 :

Monobloc de 105 à 165 mm en construction neuve  
Dormant avec aile de recouvrement 40 mm pour la rénovation, sans aile pour pose en tunnel et feuillure

### Vitrage de base :

4/20/4 LEA :  $U_w = 1,5$

### Design :

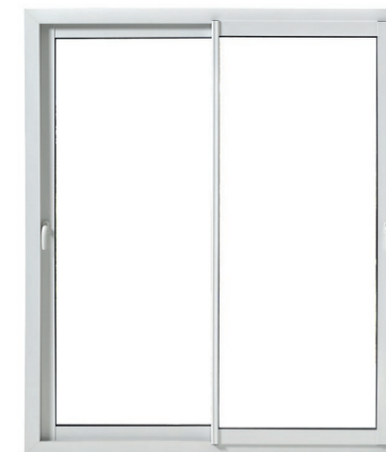
Arrondi

### Gammiste :

Socredis

### Options :

- Seuil aluminium anodisé PMR hauteur 20 mm
- Crémones 3 points ou 2 points selon hauteur de la menuiserie



**1,4\***  
W/m<sup>2</sup>.K



**Clair de vitrage maximisé grâce à une masse centrale minimisée.**



\* Performances obtenues avec vitrage 4/16/4/16/4 LEA + WE, pour les dimensions de référence et selon les règles de calculs fixés par le CSTB. Les performances varient en fonction des dimensions des menuiseries. Pour plus de précisions, veuillez nous contacter. \*\* Couleurs approchantes.

\* Performances obtenues avec vitrage 4/20/4 LEA + WE et bouclier thermique, pour les dimensions de référence et selon les règles de calculs fixés par le CSTB. Les performances varient en fonction des dimensions des menuiseries. Pour plus de précisions, veuillez nous contacter. \*\* Couleurs approchantes.

## LES PETITS BOIS

Les petits bois offrent un charme traditionnel et un aspect classique à vos fenêtres. Disponible dans différents coloris et en plusieurs largeurs de sections, ils s'adaptent à tous les styles architecturaux.

## VITRAGE THERMIQUE

Pour se protéger du froid

Nos fenêtres et baies vitrées coulissantes sont proposées avec double vitrage 4/16/4 ou 4/20/4 pour une bonne résistance thermique. En option, vous pouvez opter pour un vitrage à isolation renforcée avec Warm Edge.

## VITRAGE FEUILLETÉ

Pour protéger ce qui compte

Enfin, vous pouvez choisir un vitrage sécuritaire. Ici 2 vitrages extérieurs sont collés entre eux par un film plastique. Il permet de retarder fortement toute tentative d'intrusion. Avec un cambriolage toutes les 90 secondes en France, cette option devient essentielle.

## VITRAGE PHONIQUE

Pour se protéger du bruit

Pour les environnements bruyants, optez pour des vitrage phoniques renforcés : de 28 db à 37 db Neo 60, de 28 db à 39 db NT et Neo 70, de 28 db à 34 db NSL. Ils permettent d'atténuer fortement les nuisances sonores.

## VITRAGE DISCRETION

Pour se mettre à l'abri des regards

Pour vous protéger des regards indiscrets, nous vous proposons également plusieurs types de vitrages feuilletés. Ils occultent la vue tout en laissant passer la lumière.

## VITRAGE ECLAZ \*\*

Cette nouvelle génération de vitrage permet de profiter d'une température agréable en toute saison, avec une transmission lumineuse optimale, ce qui permet de faire des économies d'énergie. Ce vitrage vous garantira un confort thermique constant. Vous évitez la surchauffe estivale ainsi que les inconforts du froid hivernal.

\*\* Gamme disponible à partir du second trimestre 2025.

## Comparatif

Neo 60	Neo 70	Neo 80
	<p>** approchant</p>	<p>** approchant</p>
<p>1 Dormant monobloc Doublage 100, 120, 140, 160, 180</p> <p>2 Dormant tunnel et feuillure 60</p> <p>3 Dormant Réno aile 30, 40, 60, 70</p>	<p>1 Dormant monobloc Doublage 100, 120, 140, 160</p> <p>2 Dormant tunnel et feuillure 70</p> <p>3 Dormant Réno aile 40 ou 65</p>	<p>1 Dormant Monobloc Doublage 100, 120, 140, 160, 180</p> <p>2 Dormant tunnel et feuillure 60</p> <p>3 Dormant Réno 30, 40, 60, 70</p> <p>4 Dormant dépose totale 55 &amp; de 90 à 160</p>



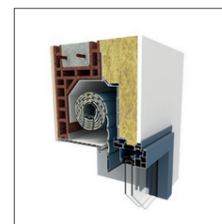
## Volets roulants

3 systèmes possibles

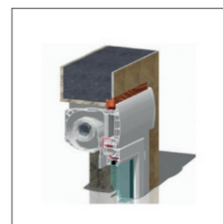
somfy



Monobloc



Demi linteau



Roulant CRX

Manoeuvre : treuil, filaire et IO

## Poignées

Modèles arrondis



Blanc



Noir



Alu brossé

L'ensemble de nos poignées carrées et arrondies sont disponibles dans les 3 gammes à frappe.

Modèles carrés



Blanc



Noir



7016



Alu brossé



1580 route de Douzoulet - La Peyriere  
12240 La Capelle-Bleys



[www.neobaie.com](http://www.neobaie.com)

