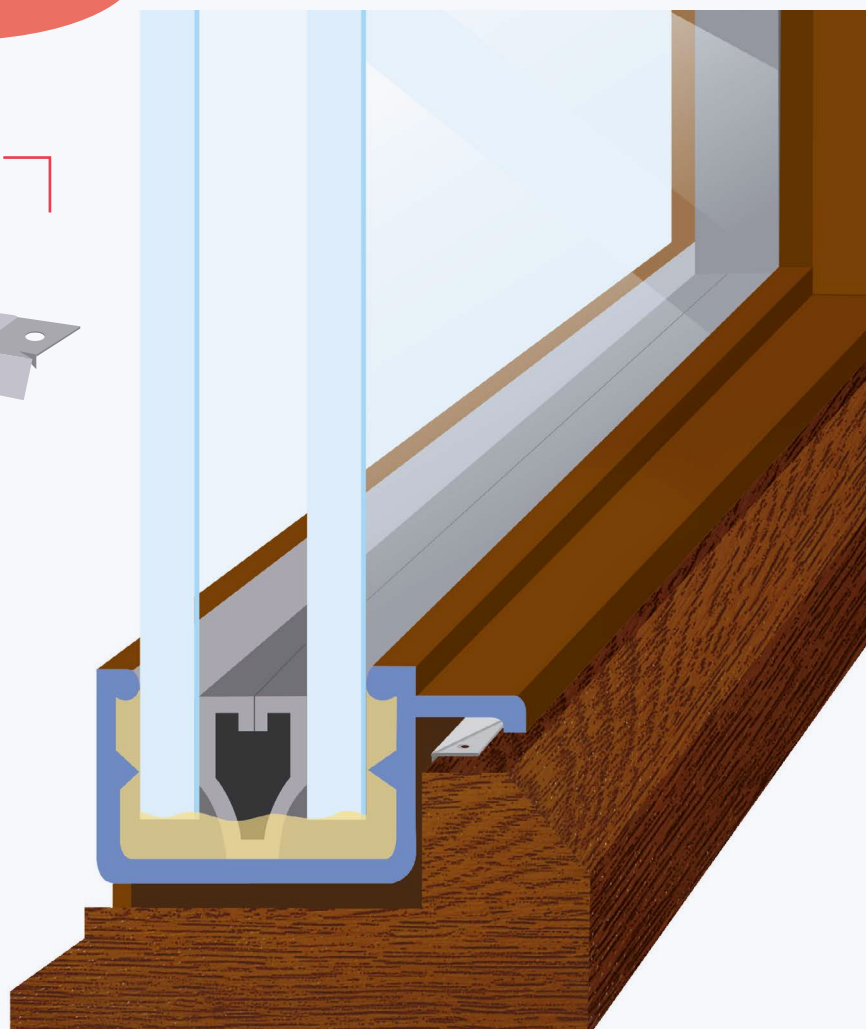
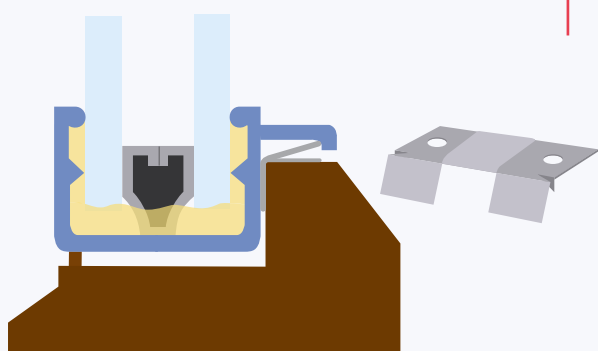




- + double vitrage rénovation
- + vitrage isolant



## Adaptable sur fenêtres anciennes

La solution fond de feuillure

## Caractéristiques

- > Fixation invisible
- > Clarté maximale
- > Esthétique irréprochable
- > Pose simplifiée
- > Efficacité thermique et phonique

## Technique

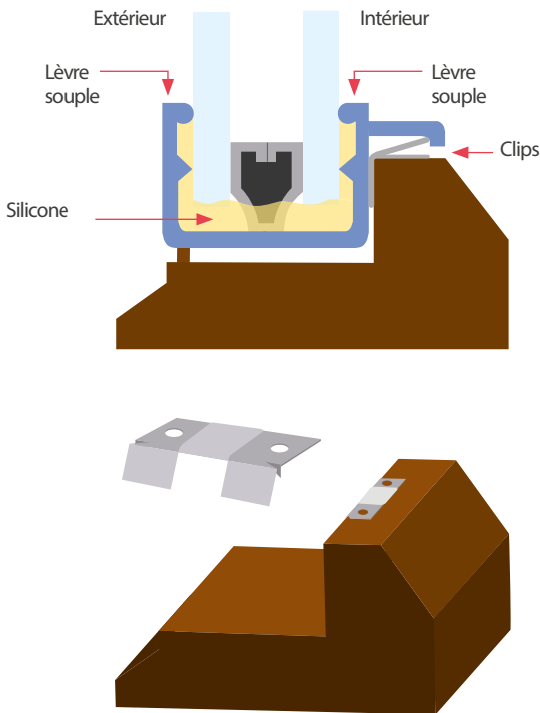
Les profilés Renovitre existent en deux épaisseurs, 14 ou 16 mm, en PVC et en ALU. La solution Renovitre s'installe en fond de feuillure et nécessite un démastiquage préalable et un remastiquage

## Pourquoi isoler avec Renovitre ?

La solution Renovitre est un procédé permettant de mettre en place un double vitrage sur une menuiserie ancienne en bois en remplaçant la vitre simple d'origine. Cette technique lutte efficacement contre les pertes de chaleur.

# Double vitrages pour les fenêtres anciennes

## Les avantages



L'étanchéité double vitrage/fenêtre est assurée par des lèvres souples.

### > Esthétique

Discrets, les profils Renovitre s'intègrent aux fonds de feuillure sans diminuer la visibilité des fenêtres, et la fixation mécanique par clips est invisible.

Les profilés PVC sont disponibles en deux teintes et les profilés ALU en trois teintes.

### > Adapté

Renovitre est conçu pour les fenêtres anciennes en bois. Il s'adapte à la quasi-totalité des feuillures.

### > Simple

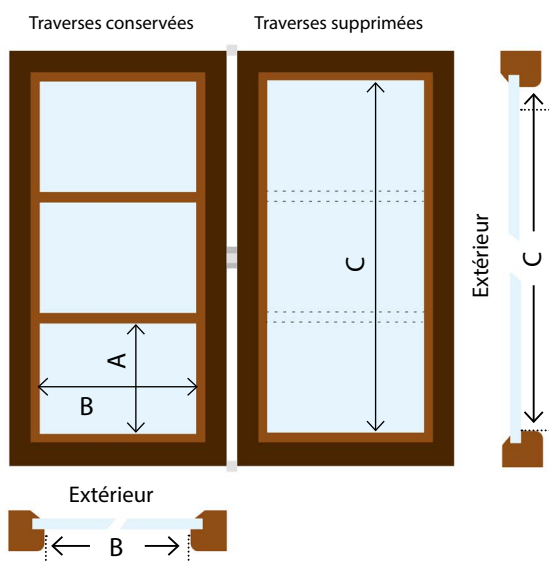
La tenue mécanique de l'ensemble est assurée par des clips en inox cachés, posés en fond de feuillure. Le double-vitrage est mis en place en jouant sur l'élasticité des clips.

### Teintes PVC

Blanc  
Marron foncé  
pour 14 et 16 mm

### Teintes ALU

Naturel  
Bronze  
Laqué blanc  
pour 14 et 16 mm



## Prise des dimensions

- > Prendre les mesures « clair de jour », relevées à l'intérieur.
- > Selon les cas, les traverses peuvent être conservées ou supprimées.