



## LISTE DES GARANTIES PRODUITS PROFEL

Pour chacune des caractéristiques des produits repris dans la liste ci-dessous, PROFEL offre une période de garantie couvrant les vices cachés de fabrication, sous réserve d'un entretien régulier et des conditions d'utilisation et climatologiques normales. La garantie décennale n'est plus d'application si des modifications et/ou réparations ont été effectuées par un professionnel non agréé PROFEL.

### 1. PVC

Construction, étanchéité à l'eau et au vent 10 ans de garantie

Aspect visuels :

- Stabilité de la couleur du profilé blanc dans la masse 10 ans de garantie
- Stabilité de la couleur du film structuré 10 ans de garantie
- Adhérence du film structuré 10 ans de garantie

Quincaillerie, serrures et ferrures 2 ans de garantie

### 2. ALUMINIUM

Construction, étanchéité à l'eau et au vent 10 ans de garantie

Traitement de surface :

- Accroche 10 ans de garantie
- Stabilité de la couleur : couleur P 10 ans de garantie
- couleur RAL 5 ans de garantie

*(remarque : dans un environnement non agressif, suivant les normes Qualicoat)*

Quincaillerie, serrures et ferrures 2 ans de garantie

### 3. BOIS

Construction 10 ans de garantie

Panneaux WBP contre le délaminage 10 ans de garantie

A l'exception du gondolage (gauchissement). Ce type de déformations résulte d'un taux élevé d'humidité ; ce phénomène peut être limité par l'application immédiate de plusieurs bonnes couches de peinture de finition et la ventilation correcte des locaux

Quincaillerie, serrures et ferrures 2 ans de garantie

### 4. VITRAGE

Vitrage 10 ans de garantie

Dans le cas de l'altération de la transparence du double vitrage par la présence de condensation ou de poussière sur le côté intérieur du vitrage (entre les deux feuilles de verre)

### 5. AUTRES

Moteur électrique de caisson de volet roulant 5 ans de garantie

Moteur électrique de porte de garage 2 ans de garantie

Quincaillerie décorative laiton, bronze et cuivre PAS DE GARANTIE

Dans le cas de rayures ou de dégradations éventuelles du traitement de surface