

L'entretien et le nettoyage chez Fenêtres Fab

1°/ L'ENTRETIEN DES MENUISERIES EN PVC

Même si elles sont neuves, les fenêtres nécessitent de l'entretien et des nettoyages réguliers en relation avec leurs profils, vitrages et ferrures.

Réalisez de temps en temps les conseils de nettoyages ci-après et vous serez parfaitement conquis de vos produits Fenêtres Fab.

Conseils pour profils en PVC

Le PVC a pour avantage de rester beau de nombreuses années à condition de procéder à un nettoyage quelques fois par an.

Laver l'ensemble des surfaces avec un nettoyant doux et beaucoup d'eau.

☞ Attention : Ne jamais utiliser de produits abrasifs.

Rincer ensuite avec un chiffon doux et de l'eau tiède.

☞ Frotter avec un chiffon à sec peut charger le PVC en électricité statique.

Conseils pour ferrures

Afin de prévenir les risques de vétusté de tous les éléments mobiles des ouvrants et des cadres, graisser et huiler ces zones, au moins une fois par an.

☞ Avant le graissage, nettoyez vos fenêtres avec un chiffon. Appliquer une graisse et une huile sans acide ni résine (huile de machine à coudre ou huile Grade ISO 46)

Pour des mesures de sécurité, vérifiez fréquemment la stabilité et la pression d'appui des pièces de ferrures.

En cas de nécessité, veuillez resserrer les vis et changer les pièces qui sont usées.

Le réglage des ferrures et en particulier des paliers et des bandes d'angle ainsi que le changement des pièces peuvent être réalisés par les usagers.

☞ Notez bien que dans le cas d'une fausse manipulation la garantie sera annulée.

Conseils pour les joints

Nos joints caoutchouc sont continuellement élastiques.

☞ Installer sur les joints avec un chiffon propre, une petite couche de paraffine, silicone ou de glycérine.

Conseils pour les verres

Lors de la pose des fenêtres il se peut que des saletés soient présentes sur les vitrages.

☞ Nettoyez-les avec une éponge et de l'eau savonneuse.

Pour les impuretés quotidiennes, vous pouvez utiliser un simple nettoyant à vitre.

☞ Ne pas appliquer de détergents abrasifs, des spatules en acier ou d'objets en métal.

II°/ L'ENTRETIEN DES MENUISERIES EN ALUMINIUM

La longévité d'une menuiserie nécessite 2 conditions : le fonctionnement ainsi que son entretien. Comme pour le PVC, veillez à réaliser ces nettoyages réguliers.

Conseils pour les vitrages

☞ Prendre une éponge ainsi qu'un nettoyant classique pour fenêtres et rincer à l'eau claire.

Il est possible d'utiliser des solvants appropriés comme l'acétone, le white spirit ou bien l'éthanol si les tâches sont plus tenaces en veillant toujours à la compatibilité du produit avec un profil en aluminium.

S'il y a incompatibilité, prenez soin à ce que le produit ne soit pas en contact direct avec le profil.

☞ Ne jamais utiliser des produits fluorés, abrasifs ou alcalins.

Conseils pour les grilles de ventilation

☞ Enlever la poussière et veillez à ce que les grilles de ventilation ne soient pas bouchées. Nettoyage à réaliser 1 à 2 fois/an.

Conseils pour les ferrures, pièces de rotation et des coulissants

☞ Ces conseils sont les mêmes que pour ceux en PVC.

Conseils pour les châssis

☞ Nettoyer votre châssis aluminium avec une éponge et un détergent doux. Nettoyage à réaliser 1 à 2 fois/an. Dégager les trous de drainages situés en bas du châssis.

-
- *Particularités pour l'aluminium laqué :*

Si les tâches sont assez tenaces, vous pouvez utiliser du white spirit de l'éthanol ou du pétrole désaromatisé.

☞ Ne pas se servir d'autres solvants tels que le trichloréthylène ou l'acétone ainsi que de tampons abrasifs.

-
- *Particularités pour l'aluminium anodisé :*
-

Si la saleté est difficile à retirer, prenez un solvant tel que l'acétone ou le white spirit et rincer à l'eau claire. Vous pouvez également essayer avec un tampon abrasif de type F.

☞ Ne pas se servir de produits acides ou alcalins.

Notes:

-
- **Respectez les conditions de nettoyage pour l'aluminium anodisé et laqué car elles sont différentes.**
 - **Si votre habitat est situé dans un environnement agressif, le nettoyage des menuiseries devra être réalisé plus souvent.**
-