

# CONSIGNES D'ENTRETIEN

ENTRETIEN  
NETTOYAGE ET SOINS

## 5.1. Entretien

Le bardage extérieur Twinson O-Wall est le produit de finition et de protection idéal pour votre façade dans le climat de nos régions. Il est en outre connu pour sa facilité d'entretien. Il n'est par exemple pas nécessaire de le vernir ou de le huiler régulièrement.

À l'instar de tous les autres bardages extérieurs (en bois, plastique, pierres ou autres), une combinaison d'éléments extérieurs risque de déparer le bardage, l'eau étant pratiquement toujours la cause principale de ce phénomène.

L'environnement, l'orientation, le design et un manque d'entretien de l'habitation sont des facteurs qui seront souvent déterminants pour le degré d'exposition de votre façade aux phénomènes de pollution.

L'environnement et l'orientation sont généralement des facteurs difficiles à maîtriser. Si vous estimez que vous résidez dans un environnement présentant un risque élevé de pollution (par exemple, à proximité d'une forêt ou d'une rue très fréquentée), vous pouvez opter pour des couleurs foncées, qui sont en général moins sensibles à la pollution à long terme.

La conception de votre maison peut également y apporter une contribution active. Il existe en effet plusieurs règles permettant d'éviter que votre façade soit exposée à des concentrations d'eau abondantes.

Quelques astuces en matière de conception:

- Premièrement, dans le cas des toits-terrasses, il est conseillé d'équiper les planches de rive et la couverture de mur d'une latte de goutte dépassant d'au moins 4 cm de la façade. Il est de plus préférable de placer les dalles de couverture avec une déclivité négative, de sorte que l'eau soit ramenée vers le toit.
- Deuxièmement, il est conseillé de munir les linteaux de fenêtre de parois latérales et de lattes de goutte, ces dernières devant dépasser de la façade d'au moins 3 cm. De la sorte, l'eau n'est pas évacuée par les côtés, mais elle est répartie de manière égale sur la façade, réduisant ainsi fortement le risque de pollution locale. Remarque: il est également conseillé d'équiper les fenêtres rondes de profilés de bordures avec latte de goutte supplémentaires afin d'empêcher toute concentration en dessous du cercle.
- Il est recommandé d'installer le bardage à une distance de 30 cm par rapport au sol naturel, afin de le protéger contre la réapparition des saletés et le stress mécanique. La distance entre le terrain et le bardage peut être compensée en utilisant par exemple de la pierre bleue.
- Enfin, il convient de prévoir le drainage nécessaire de l'eau avant d'installer le bardage Twinson O-Wall. Un reflux d'eau concentrée peut rejaillir jusqu'à un mètre de hauteur. Si aucune évacuation des eaux de pluie n'a été prévue, on peut la remplacer par des conduits d'égout en PVC.

À l'instar d'autres bardages, O-Wall sera nettoyé naturellement par les pluies fréquentes. Une accumulation de saletés peut toutefois se former là où l'eau ne peut arriver, ou seulement en faibles quantités (par exemple, juste sous la saillie du toit ou le rebord d'une fenêtre), et déparer ainsi votre façade. En cas de contact réduit, ces particules peuvent être retirées et évacuées par l'eau, ce qui pourrait faire apparaître des taches d'eau à bord noir. Aux endroits fortement exposés aux pluies, les particules de poussière seront rares et seront emportées par l'eau, ce qui, combiné aux rayons UV, permet d'obtenir une patine naturelle et uniforme. Toutefois, les accumulations locales de saletés aux endroits ne subissant aucun nettoyage naturel peuvent être pour la plupart évitées en les nettoyant de temps à autre avec une brosse non abrasive ou une éponge et de l'eau (en ajoutant ou non une solution savonneuse). Bien que ce phénomène s'atténue au fil du temps, car les planches deviennent moins sensibles aux saletés, on ne peut malgré tout l'éviter totalement.

## 5.2. Nettoyage

Voir chapitre 5.1. pour le nettoyage.

À l'instar d'autres systèmes de bardage, O-Wall sera nettoyé naturellement par les pluies et les rayons UV.

En cas de taches locales, il est généralement recommandé d'utiliser une brosse non abrasive ou une éponge et de l'eau en grande quantité (en ajoutant ou non une solution savonneuse).

Disclaimer:

- L'usage d'abrasifs, de substances agressives et de solvants aux cétones ou de composés aromatiques comme l'essence de lavage, l'acétone, la térébenthine, le pétrole, le white spirit et autres n'est pas autorisé.
- Le nettoyage avec un nettoyeur à haute pression n'est pas autorisé.
- L'usage des produits de nettoyage Deceuninck PVC Cleanup P 956, PVC Protect P960, Decoclean P 961, et PVC Cement Wipe-off P 965, N'EST PAS AUTORISÉ.