

FICHE TECHNIQUE



Informations utiles

Nettoyage du verre

Le verre supporte beaucoup, mais pas tout !

Utilisé en façade, il se recouvre de salissures naturelles et dues à la construction. Les salissures normales nettoyées correctement à intervalles réguliers ne présentent aucun problème pour le verre. En fonction du temps, du lieu, du climat et de la situation de la construction, il peut cependant arriver que les dépôts physiques de salissures à la surface du verre soient importants. Il est alors particulièrement important de procéder à un nettoyage en profondeur.

Cette fiche technique comporte des indications permettant d'éviter et de minimiser les salissures sur toute la durée de vie d'un verre ainsi que d'assurer un nettoyage correct au bon moment de différentes surfaces de verre.

Types de nettoyage

Pendant la construction : il convient en principe d'éviter toute salissure agressive. Si cela se produit malgré tout, les salissures doivent être parfaitement nettoyées tout de suite après leur apparition par la personne responsable en utilisant des produits non agressifs.

Le béton, le ciment, le crépi et le mortier affichent notamment une teneur en calcaire particulièrement élevée et entraînent une corrosion du verre (opacité) s'ils ne sont pas immédiatement lavés avec suffisamment d'eau. Les dépôts poussiéreux et granuleux doivent être nettoyés correctement, mais en aucun cas à sec. Étant donné ses obligations de coopération et de protection, le maître d'ouvrage est responsable de régler le bon déroulement commun des différents travaux

et en particulier d'informer les parties suivantes des mesures de protection nécessaires à adopter.

Il est possible de réduire les salissures en optimisant le déroulement de la construction et en adoptant des mesures de protection mandatées séparément, p. ex. en posant des films de protection sur les fenêtres ou la surface de la façade.

Le premier nettoyage a pour objectif de nettoyer les différents éléments de construction une fois que la construction de l'ouvrage est terminée. Mais il ne sert en aucun cas à éliminer toutes les salissures qui se sont produites pendant toute la durée de la construction.

Procédé de nettoyage recommandé

- Pas de nettoyage à sec !
- Vaporiser abondamment le verre avec de l'eau afin de ramollir et éliminer les particules abrasives solides.
- Nettoyer régulièrement les outils de nettoyage afin de ne pas provoquer de griffures.
- Sécher avec un chiffon doux et propre.
- Éliminer les résidus de graisse et de matériaux d'étanchéité avec des dissolvants disponibles dans le commerce puis rincer à l'eau.
- Entretien : nettoyer tous les deux mois avec des produits de nettoyage non décapants disponibles dans le commerce après avoir dans un premier temps suffisamment humidifié la surface.