



INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

pour avoir l'esprit tranquille



INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

Avec Sprimoglass, vous avez choisi un vitrage de haute qualité. Vous avez également choisi un service infaillible vous offrant une tranquillité d'esprit. Vous êtes soucieux de conserver toute la brillance, la clarté et la qualité de vos vitrages ? Ces quelques consignes d'entretien vous aideront à prendre soin de vos vitrages dans les meilleures conditions.

Une première fois pour tout

Après avoir placé un vitrage ou terminé un chantier, les vitres peuvent être très sales. Si vous suivez ces étapes lors du premier nettoyage, tout devrait bien se passer.



Enlever dès que possible les étiquettes et les bouchons en liège.



Attendez au moins 24h après la pose pour effectuer le premier nettoyage afin de permettre aux joints de durcir.



Rincer abondamment la vitre pour éliminer le plus possible de poussière.



Un voile de ciment peut fortement adhérer au vitrage. Il est important de le faire disparaître rapidement.



Nettoyez les vitres de manière normale, avec de l'eau et un peu de détergent et puis vérifiez s'il reste encore des saletés.



Éliminer soigneusement les dépôts de colle, mastic, etc à l'aide d'un grattoir spécial ou de produits de nettoyage.



Veillez à ne pas faire de griffes, surtout sur les vitrages à couche.

Entretien régulier

La fréquence du nettoyage de vos vitres dépend de l'environnement alentour. Un zoning industriel n'est évidemment pas pareil à un milieu rural. Nous vous conseillons de les nettoyer environ trois fois par an. Deux fois par an devrait être un strict minimum.

Utilisez du matériel de qualité :



Une raclette en bon état (le métal de la raclette ne peut pas entrer en contact avec la vitre).



Une éponge non abrasive, un chiffon doux et propre, de l'eau propre.

Évitez l'utilisation de :



White spirit, eau de javel pure ou autres liquides agressifs.

Produits d'entretien pour aluminium, PVC ou bois.

Toutes sortes de taches comme le dépôt de calcaire, colles, huiles, dépôt de minéraux... peuvent dans la plupart des cas être éliminées à l'aide de produits spécifiques.

Mieux vaut prévenir que guérir

En inspectant régulièrement le vitrage vous découvrirez la plupart des dommages dans un premier stade. Ceci vous épargnera beaucoup de frais et de soucis. Veillez lors d'un contrôle aux signaux suivants :



Si les joints (silicone, polymère ou caoutchouc) se détachent ou présentent des ouvertures, ils doivent immédiatement être réparés.



L'humidité dans l'intervalle d'air ne peut qu'être évacuée par les ouvertures de drainage qui doivent obligatoirement être prévues dans la menuiserie. Il est important de garder ces ouvertures de drainage libres de crasses, poussière et insectes.

Une casse thermique se produit quand une importante différence de température existe entre deux zones dans la même feuille de verre.



Ne collez jamais des posters, autocollants, ... sur les vitres.



Ne jamais couvrir en entier ou en partie la surface vitrée intérieure avec une protection contre la chaleur solaire.



Garder les châssis coulissants, volets roulants ou protections solaires toujours complètement ouverts ou fermés.



N'entreposez pas de meubles ou autres objets directement derrière la vitre.



Laissez un espace d'au moins 5cm entre la surface vitrée et la protection solaire ou les rideaux.



Installez le chauffage ou la climatisation au moins à 30cm de la surface vitrée. Évitez que l'air chaud ou froid soit soufflé directement sur la vitre.



Un film réfléchissant le soleil ou l'énergie à l'intérieur du vitrage peut provoquer un cumul de chaleur. Ceci peut également causer une casse thermique.



Ne meulez pas de métaux ou n'effectuez aucun travail de soudage à proximité de votre vitrage. Des particules de métal en fusion peuvent brûler le verre et ne pourront plus être enlevées.

**Avez-vous des questions concernant l'entretien
ou notre garantie? Contactez notre service clientèle.**

Zone Industrielle de Damré
Route de Louveigné, 94-96
4140 Sprimont (Belgium)

E-mail: info@sprimoglass.com

Tel: +32 (0)4 382 41 50

www.sprimoglass.com



SPRIMOGLASS