



Garde-corps en Verre Série Railing

## **NOTICE D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN**

Une utilisation appropriée et un entretien régulier garantissent une longue durée de vie du produit et la maximisation de ses prestations. Pour cela, nous vous recommandons de suivre les conseils et instructions de la Notice d'utilisation et d'Entretien d'Acristalia. Afin de garantir le bon fonctionnement et la durabilité du produit, une utilisation correcte et un entretien régulier sont nécessaires. Ainsi, vous pourrez profiter des prestations maximales du produit. Les Garde-corps en Verre Série Railing sont des produits entièrement sécurisés et simples d'utilisation, ne nécessitant pas d'entretien complexe. La Série Railing est certifiée par le marquage CE, ayant été soumise à des essais tels que le test statique horizontal de charge vers l'extérieur et le test de résistance à l'impact de corps mous.

### **UTILISATION**

L'installation de Garde-corps en Verre Série Railing est sûre et supporte des charges linéaires allant jusqu'à 3kN/m, le produit est certifié par Tecnalia pour sa conformité au Code Technique d'Edification (CTE) et à la norme UNE 85-238-91.

Il est conseillé d'éviter tout contact entre le verre et d'autres objets de décoration ou mobilier susceptibles de l'endommager avec le frottement.

### **ENTRETIEN DU VERRE**

Le verre est un matériau dur, mais il ne faut pas oublier qu'il peut se rayer. S'il est bien entretenu, c'est un matériau résistant pouvant pratiquement durer pour toujours.

Les verres doivent être nettoyés régulièrement pour enlever la poussière à la surface et éviter ainsi toute apparition de tâches. Le verre est composé de sodium, un minéral qui réagit à l'humidité de l'air et pouvant générer de l'hydroxyde de sodium risquant d'être corrosif pour le verre. Il faut éviter que cet hydroxyde de sodium généré ne stagne trop longtemps sur le verre sachant que cela pourrait causer des dommages permanents, obligeant le remplacement du verre. Pour une élimination simple et efficace de l'hydroxyde de sodium, utiliser de l'eau et tout autre produit d'entretien de vitre habituel.

### **PRECAUTIONS DE NETTOYAGE**

Le nettoyage des verres des systèmes de fermeture Acristalia est très simple et rapide. Néanmoins, nous vous recommandons de suivre les conseils ci-dessous pour le nettoyage des verres :

- Utiliser uniquement des produits spécialement conçus pour le nettoyage des verres et suivre les instructions du fabricant. Pour un nettoyage optimal il est recommandé de retirer le produit appliqué avec un chiffon sec, doux et propre.
- Une autre possibilité de nettoyage est l'application d'alcool ou ammoniacal avec de l'eau à 50%, dilué avec de l'eau tempérée et séché avec un chiffon sec, doux et propre.
- Ne jamais utiliser de produit nettoyant abrasif ou tout produit dérivé du pétrole.
- Ne pas utiliser d'outils pouvant causer des dommages ou rayures, et les verres spéciaux ou à couches doivent bénéficier d'une attention particulière.
- Ne jamais nettoyer un verre à sec.

- L'acide fluorhydrique et l'acide phosphorique sont corrosifs pour la surface du verre et ne doivent jamais être employés.

- Il est important de prendre en compte le fait que, durant le nettoyage d'un profilé de métal, de brique ou de maçonnerie, les verres sont éclaboussés. Eviter les éclaboussures de soudure.

- Réaliser le nettoyage de manière régulière et, si possible, à l'ombre, afin d'éviter de nettoyer un verre chauffé par la lumière directe du soleil.

Pour le nettoyage des profilés utiliser des chiffons ou torchons, mais jamais de raclette ou d'outils pouvant causer des imperfections, préférez également l'utilisation de produits neutres non abrasifs, quelle que soit la finition du profilé.

**EN CAS DE DOUTE, DEMANDEZ-NOUS !**

Si vous avez des doutes ou des questions concernant le nettoyage, l'utilisation ou l'entretien des systèmes de fermeture Acristalia, contactez votre entreprise installatrice ou appelez-nous.