

# Instructions de nettoyage et d'entretien

## Puits de lumière en acrylique

Les puits de lumière Columbia sont fabriqués à partir d'acrylique extrudé de la plus haute qualité fourni par des fabricants leaders en Amérique du Nord. La durée de vie prévue du puits de lumière, avec un entretien régulier, dépasse les vingt ans. Il existe d'autres fournisseurs étrangers d'acrylique fournissant des matériaux de moindre qualité ayant une durée de vie plus courte et pouvant jaunir et se craqueler. Peu importe la source du matériau, les puits de lumière en polycarbonate peuvent également jaunir avec le temps.

Les produits de puits de lumière en acrylique de Columbia devraient être nettoyés périodiquement. Un programme de nettoyage régulier d'une à deux fois par an préviendra tout vieillissement apparent de la lentille en plastique du puits de lumière.



La procédure de nettoyage sur site est la suivante:

1. Pré-rincez la lentille en forme de T pour éliminer l'excès de gravier et de particules de poussière, etc.
2. Utilisez un chiffon propre et doux ou une éponge, avec un mélange de détergent ménager doux composé de 80 % d'eau tiède et 20 % de détergent liquide, pour laver le puits de lumière.
3. Terminez par un rinçage à l'eau froide à haute pression.
4. Séchez avec un chamois ou une éponge en cellulose humide pour éviter les traces d'eau.

Note: Les nettoyeurs pour plastique tels que Novus ou le polish pour plastique Meguiar's Mirror Glaze offrent une belle finition cirée pour vos produits de puits de lumière en plastique.

## Prudence

1. N'UTILISEZ PAS de nettoyeurs abrasifs ou fortement alcalins sur les puits de lumière en acrylique de Columbia.
2. N'UTILISEZ JAMAIS de benzène, d'essence, d'acétone ou de tétrachlorure de carbone sur nos puits de lumière.
3. N'UTILISEZ PAS de liquides de nettoyage contenant des abrasifs ou des poudres nettoyantes telles que Comet, Spic'n'Span, Soft Scrub, etc.
4. N'EFFECTUEZ PAS le nettoyage du puits de lumière en plein soleil (ou en plein soleil direct) ou à des températures élevées.
5. N'EXAGÉREZ PAS le nettoyage de la lentille en plastique et/ou à des intervalles courts ; nettoyez seulement lorsque nécessaire. Cela vous assurera de nombreuses années de clarté et de brillance pour le puits de lumière.
6. N'UTILISEZ PAS de raclettes ou d'applicateurs qui pourraient piéger des pierres ou des particules.

# Instructions de nettoyage et d'entretien

## Puits de lumière en verre

La sécurité doit toujours être prise en compte lors du nettoyage de votre puits de lumière Columbia. Les puits de lumière ne sont pas conçus pour supporter le poids des êtres humains. Ne jamais essayer de s'étendre vers une surface pour le nettoyage en se penchant loin de l'échelle. Utilisez un équipement de sécurité approprié à la situation.

### Intérieure

- Une solution d'eau et de savon doux devrait être votre première option.
- Pour le verre plat, les nouvelles formules sans gouttes ou moussantes sont une bonne idée pour les puits de lumière.

### Cadre en vinyle

- Les nettoyants à base d'agrumes (moins de 20 % de d-limonène; diluez si nécessaire avec de l'eau) sont efficaces pour les taches grasses. Les taches tenaces (peintures, teintures pour bois, etc.) peuvent être éliminées avec des nettoyants abrasifs doux.

### Moustiquaires – Désengager de l'unité

- Aspirer ou broser la poussière.
- Laver avec de l'eau savonneuse et rincer à l'eau à l'aide d'un tuyau.

Autres surfaces (bois taché, lambris, etc.) – vérifiez l'effet des agents de nettoyage sur les surfaces avoisinantes. Ne pas pulvériser excessivement, mais plutôt humidifier un chiffon avec le nettoyant et passer sur la surface à nettoyer.

### Extérieure

- Un lavage haute pression n'est pas recommandé.
- Pour le vitrage en verre, suivez la même procédure qu'à l'intérieur.
- La résine de pin et le goudron peuvent souvent être éliminés efficacement avec des nettoyants à base d'agrumes. (N'utilisez pas des agents de nettoyage concentrés – diluez avec de l'eau et testez d'abord sur une petite zone peu visible.)
- Le kérosène est acceptable si les autres méthodes ne fonctionnent pas.

Cadre en vinyle – même procédure que pour l'intérieur.

### Châssis de retenue en métal

- Savon et eau, la plupart des nettoyants en spray ménagers. (Éloignez-vous des surfaces en plastique)
- La cire pour voiture peut être appliquée annuellement pour maintenir la brillance originale du cadre de retenue.
- Nettoyez toutes les feuilles, aiguilles ou autres débris autour du puits de lumière chaque automne pour minimiser le risque d'accumulation de glace en hiver.

