

# Through the ROOF!



**Étancheise les fuites que l'asphalte ne peut pas maîtriser**

**DESCRIPTION :** Through the Roof!® est un scellant transparent et élastique fabriqué pour mettre définitivement fin et parer aux fuites de toiture. Il étancheise efficacement toute une gamme de types d'accessoires de toiture de manière parfaitement ordonnée. Autre avantage, Through the Roof! ne s'assèche pas et ne se fissure pas comme les autres produits de réparation en asphalte et dure 20 x plus longtemps! Il s'étire et se contracte avec les changements de température et vous obtenez finalement une réparation qui colle sans se faire remarquer. Conforme à la norme ASTM C794.

**DOMAINES D'APPLICATION :** Autour des types d'accessoires de toiture standard, y compris :

- Bande de recouvrement en aluminium ou en métal galvanisé
- Conduites d'évent en PVC et ABS, lucarnes, gouttières, descentes pluviales, conduites et événements
- Cheminées, briques, blocs et mortier
- Bardeaux prêts à l'adhésion et rebords avant des tuiles pour toit plat (tuiles en cèdes, asphalte, ciment, ardoise et carrelées)
- Toits métalliques des véhicules de plaisance
- Membranes de toiture caoutchoutées (peut se déformer)
- Solins de toit, câbles et unités de climatisation

**APTITUDE À LA PRINTURE :** Avec une peinture au latex/laquée après 24 heures ou une peinture à l'huile/laquée après 1 semaine.

**ADHÉRENCE :** La plupart des matériaux de construction pour le bâtiment, y compris:

**Métaux** - Aluminium • Laiton • Acier • Cuivre • Argent

**Plastiques** - ABS • Vinyle • Lexan®\* • Polycarbonate • PVC • Fibre de verre • Nylon • Plaques acryliques/Plexiglass

**Autres Surfaces** - Asphalte • Brique • Tuile en céramique • Béton • Pierre • Mortier • Stuc • Polyuréthane • Verre • Terre cuite • Ciment • Bois • Toile/Canevas • Polyisobutylène • caoutchouc EPDM (peut se déformer)

**COULEUR:** Transparent

**EMBALLAGE :**

- Format cartouche : Cartouches de 310 ml (10,5 oz)
- Format pour brosse : Conteneurs de 1 quart et 1 gallon
- Format pour brosse : Conteneurs de 1 quart et 1 gallon conformes à la directive COV

**ÉTALEMENT :** Une cartouche de 310 ml (10,5 oz) recouvre environ 9 m avec une perle de 6 mm (¼ po). Une boîte de 1 quart peut recouvrir environ 2,8 m<sup>2</sup> sur une épaisseur de 3 mm

\* Lexan® est une marque déposée de son propriétaire respectif.

## CARACTÉRISTIQUES

Élastomère avec adhésion puissante - s'étire, ne se déchire pas, ne fissure pas et ne se détache pas

Ultra transparent

Excellente résistances aux UV

Dure 20 x plus longtemps que l'asphalte

Peut être appliquée sur des surfaces humides et être immédiatement exposé à la pluie ou la neige

Adhère à la majorité des matériaux de réparation de toiture existants

Ne gèle pas

Garantie à vie limitée

Piston d'arrêt de flux en exclusivité

Peinturable

Résistant à l'eau et aux moisissures

Durabilité exceptionnelle

310 ml (10,5 oz) dans toutes les cartouches

Étanche

## AVANTAGES

Supprime les frais liés aux rappels et de travail supplémentaire

Se confond dans la toiture, ne se fait pas remarquer

Application transparente qui reste transparente

Frais nettement moins élevés au fil du temps, pas de reprises

Applicable dans pratiquement n'importe quel temps

Pas de travail supplémentaire pour enlever les anciens colmatages

Pas de perte de matériaux de réparation par temps froid

Certitude d'utiliser le produit approprié

Moins de déchets, moins de gâchis

Contrairement au silicone, la peinture adhère

Longue durée

Peut être utilisé dans la plupart des types de climat

Tellement plus rentable

Arrête immédiatement les fuites d'eau stagnante et par temps froid

## APPLICATIONS INTERDITES :

- Zones de submersion ou de flaques fréquentes et prolongées
- Avec isolation en polystyrène
- Applications de confinement
- La compatibilité des plastiques qui ne figurent pas dans la liste doit être vérifiée
- N'adhère pas ou n'est pas compatible à Aquaseal®\*, Kynar®\*, polypropylène, polyéthylène, silicone, Styrofoam™ (le dissout), Teflon®\*, cires

## APPLICATION :

- Une grosse perle appliquée dans de l'eau chaude (température supérieure à 35 °C) peut faire apparaître une légère effervescente. Pour obtenir de meilleurs résultats, appliquez à l'écart de la lumière du jour.
- Les surfaces doivent être propres et exemptes de gel, de matériaux friables, de poussière, etc.
- Préparez les surfaces givrées ou gelées en les nettoyant avec de l'alcool.
- Un rétrécissement naturel peut donner à certains joints une apparence concave. Plusieurs applications peuvent s'avérer nécessaires pour combler un joint ayant une forme plane.
- En présence d'impuretés ou de graisses sur le substrat, lavez avec un produit de nettoyage ménager, rincez et attendez que la surface ait bien séché.
- Nettoyez tout ancien produit de calfeutrage, plus particulièrement la silicone ou les résidus en silicone. Utilisez une nettoyante anti-silicone, tels que McKanica®\* Silicone Caulk Remover.
- Fermez les entrées de ventilation sur le toit jusqu'à dissipation du dissolvant (env. 12 heures).
- Inflammabilité au début du durcissement (entre 24 et 48 heures). Durcissement complet entre 1 et 2 semaines. Compatible avec une peinture/teinture au latex après 24 heures ou une peinture/teinture à l'huile après 1 semaine.

## Format cartouche :

- Insérez un cordon de retenue dans les joints à une profondeur de plus de 1,2 cm pour bien enfoncer le scellant et garantir une étanchéisation puissante et durable.
- Appliquez Through the Roof avec un pistolet dans le joint.
- Utilisez des essences minérales ou de l'eau savonneuse pour assouplir la perle.

## Qualité pour brosse :

- Utilisez de la mousse ou une brosse pour peinture pour appliquer Through The Roof! Épaisseur de 3 à 6 mm En raison du facteur d'inflammabilité, ne pas appliquer plus de 6 mm.
- Travaillez le produit sur la surface pour garantir une adhésion optimale.

## STOCKAGE ET NETTOYAGE :

- Nettoyez les outils et les déversements sur la surface avec des essences minérales.
- Lavez vos mains avec des produits pour les mains à base d'agrumes jusqu'à ce que tout le produit ait disparu.
- Vous pouvez stocker Through the Roof! en enveloppant la buse dans du plastique avec un caoutchouc. Fermez bien les boîtes avec les couvercles d'origine.



10300 E. 107th Pl., Brighton, CO 80601  
800-767-5656 • www.sashco.com  
Fabriqué aux É.-U.

Recevez les mises à jour de Sashco, Inc. sur :



## PROPRIÉTÉS TYPE :

Propriété	Valeur
Taille du joint	Cartouche - Jusqu'à 5 cm en largeur; Brosse - N/A
Clarity (NTU):	Cartouche - <13; Brosse - <15
Gamme d'applications	Température de la surface - entre -18 °C et 49 °C (0 °F à 120 °F)
Gamme de services	-32 °C et 82 °C (-25 et 180 °F)
Propriétés en traction	Cartouche - Récupération élastique à 50% : 96% en 1 minute Cartouche - Récupération élastique à 100% : 96% en 1 minute Brosse - Récupération élastique à 50% : 100% en 3 minutes Brosse - Récupération élastique à 100% : 96% en 5 minutes
COV	Format cartouche: 380 g/L Format pour brosse : <550 g/L; Qualité brosse faible COV: <300 g/L

## DONNÉES ESSAI :

Propriété	Résultats	Méthode Essai
Dureté, Shore A	Cartouche - 35; Brosse - 33 (durcissement de 21 jours)	ASTM C661
Affaissement	Cartouche - < 3 mm ; Brosse - s'affaisse	ASTM D2202
Solides	Format cartouche : 55,9% au poids Format pour brosse : 36,1% au poids Qualité brosse faible COV : 45,2% au poids	ASTM C1250
Taux d'extrusion	Cartouche - 80 g/min (orifice de 3 mm à 40 psi) Brosse - N/A	ASTM C603
Durci	1 semaine (selon les facteurs de température, humidité et taille/épaisseur de la perle)	ASTM C679
Surface non collante	30 minutes	ASTM C679
Temp. basse Flexibilité	Passage	ASTM C734
Stabilité au gel/dégel	Ne gèle pas	ASTM C731
Substrats pour adhésion par pelage	Consultez la section sur l'adhérence sur la première page	ASTM C794

## SPÉCIFICATIONS :

Satisfait aux exigences de FHA.

Les données stipulées ici sont estimées fiables. Aucune garantie n'est offerte quant à la précision ni les résultats obtenus se basant sur ces données. \*Styrofoam est une marque de commerce et Aquaseal®, Teflon®, Kynar® et McKanica® sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

**DANGER: INFLAMMABLE. DÉGAGEMENT NOCIF. NOCIF OU FATAL EN CAS D'INGESTION. Appeler immédiatement un médecin.** Contient du toluène et autres distillats de pétrole. Tenir à l'écart de la chaleur et des flammes nues. Pendant l'utilisation du produit, ne pas manger, boire ou fumer. Utiliser le produit uniquement des zones bien ventilées. Peut être nocif si inhalé. Peut affecter le cerveau ou le système nerveux entraînant étourdissements, maux de tête ou nausée. Ne pas respirer les dégagements. Le conteneur doit rester fermé lorsque le produit n'est pas utilisé.

**PREMIERS SOINS :** En cas de difficultés respiratoires, quitter la zone pour respirer de l'air frais. Si les difficultés respiratoires persistent, consulter immédiatement un médecin. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, bien laver avec du savon et de l'eau. Retirer les vêtements contaminés et les laver immédiatement. Appeler un médecin si l'irritation cutanée persiste. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin. Ne pas forcer le vomissement.

## TENIR À L'ÉCART DES ENFANTS!

Se reporter à la fiche technique pour ce produit pour de plus amples informations.

**AVIS:** Des études ont rapporté que toute surexposition professionnelle répétée et prolongée aux solvants pouvait endommager définitivement le cerveau et le système nerveux. Toute utilisation erronée consistant à concentrer et respirer intentionnellement les dégagements de ce produit peuvent être nocives voire fatales.

**AVERTISSEMENT :** Ce produit contient une substance reconnue dans l'État de Californie comme étant à la source d'anomalies congénitales ou d'autres préjudices reproductifs.

**GARANTIE LIMITÉE À VIE :** Sashco garantit que ce produit satisfait substantiellement aux spécifications publiées à la date de la vente. Dans le cas contraire, veuillez renvoyer la partie inutilisée avec le reçu de vente d'origine pour obtenir un remplacement ou un remboursement, à la seule discrétion de Sashco. Les recours stipulés ci-dessus sont les seuls que l'acheteur ait en cas de rupture de garantie. L'acheteur doit déterminer l'adaptabilité du produit à ses propres besoins et endosser tout risque associé à l'emploi. En aucun cas, Sashco ne peut être tenu responsable des dommages directs ou indirects.

À l'exception des cas susmentionnés, ce produit ne bénéficie d'aucune autre garantie. **La présente garantie expresse remplace toute autre garantie, qu'elle soit expresse ou implicite, y compris, sans toutefois s'y limiter, les garanties implicites de commercialisation ou d'adaptabilité pour un usage particulier.** Ces garanties sont expressément exclues et rejetées. La présente Garantie limitée vous donne des droits légaux spécifiques. Vous pouvez disposer d'autres droits variant d'une province/d'un état à l'autre. Certaines provinces ou états interdisent l'exclusion des garanties implicites sur les biens de consommation et autres ventes, la limitation de durée des garanties tacites ou l'exclusion ou la limitation des dommages accidentels ou consécutifs. En conséquence, toute limitation ou exclusion susmentionnées peuvent ne pas vous concerner en vertu des circonstances spécifiques.

Visitez le site [www.sashco.com](http://www.sashco.com) pour de plus amples informations sur les produits haute performance signés Sashco.