



0339-F Leak Stopper® Retouche Transparente Scellant Transparent Avancé



- S'étire pour empêcher les fissures
- Blanc à l'application – transparent une fois sec
- Permet des réparations « invisibles »
- Dure plus longtemps que les autres réparations
- Bouche instantanément les fuites
- Reste transparent plus longtemps – ne jaunit pas!

DE QUOI S'AGIT-IL? Ce scellant transparent avancé assure une adhérence remarquable sur une foule de surfaces, et forme un joint caoutchouté durable convenant à pratiquement n'importe quelle application. Idéal pour les joints visibles ou entourant des éléments décoratifs, où il est préférable d'éviter les réparations apparentes. Cette formule de première qualité offre une résistance exceptionnelle aux rayons UV, demeure transparente, et ne jaunit pas ni ne devient opaque avec le temps, comme d'autres produits. Parfait pour réparer les fissures extérieures ou intérieures, là où un joint élastique transparent est souhaitable. Produit à base d'eau, d'aspect blanc laiteux à l'application, mais transparent une fois sec. Peut être peint si désiré.

S'UTILISE SUR LES SURFACES DE TOIT SUIVANTES : Bardeaux d'asphalte, ardoise, tuile, métal et toitures en bardeaux de fente. **SERT AUSSI D'AGENT D'ÉTANCHÉITÉ POUR CE QUI SUIT :** Puits de lumière, bois, verre, stuc, brique, pierre, gouttières, cheminées et parements.

COMMENT AGIT-IL? Bouche les fissures afin d'éliminer les fuites d'eau ou les courants d'air.

POUR BIEN EFFECTUER LE TRAVAIL : Vous aurez besoin d'un pistolet à calfeutrer, d'une truelle et de gants.

PRÉPARATION DE LA SURFACE : La surface doit être propre, sèche et exempte de saleté, de rouille ou de tous débris.

APPLICATION : Appliquer directement à partir de la cartouche, et bien remplir la fissure à calfeutrer.

QUELLE QUANTITÉ ME FAUDRA-T-IL? Couvre environ 25 pieds linéaires, à raison d'un cordon de ¼ po.

À FAIRE et NE PAS FAIRE : Convient à des applications intérieures ou extérieures. Porter des gants de protection.

POUR DES RÉSULTATS OPTIMUMS : Appliquer par une journée chaude et ensoleillée, lorsque la température est supérieure à 65 °F. Travailler le produit jusqu'à l'obtention d'une consistance uniforme sur la surface à calfeutrer. Utiliser une truelle pour étendre, selon le besoin. Laisser sécher pendant au moins 24 heures avant d'exposer à la pluie.

PRÉCAUTIONS : Porter des vêtements et lunettes de protection pendant l'application de ce produit. Lorsqu'on transporte ce produit, s'assurer que le bouchon est bien fermé, et que la cartouche est bien rangée en position stable et verticale. Éviter de laisser la cartouche se renverser au risque que le bouchon se desserre et qu'une fuite se produise. Ne pas transporter sur le siège de passagers ou à l'intérieur de l'habitacle d'un véhicule. Placer plutôt le produit dans l'aire de chargement du véhicule, et sur des chiffons de protection afin de prévenir les dommages dus à un déversement accidentel. NE PAS ranger à une température de plus de 100 °F. Fermer la cartouche hermétiquement si elle n'est pas complètement vide. NE PAS réutiliser le contenant vide. Ne pas utiliser dans des systèmes d'approvisionnement en eau potable ou des systèmes alimentaires. CRAINT LE GEL. Contient des produits à base de pétrole. Tenir loin des sources de chaleur, des flammes et des étincelles. Fermer le contenant hermétiquement après l'usage. Ne pas utiliser sur des toitures synthétiques ou toits unicouches. Ne pas utiliser sur des surfaces en élastomère EPDM, Hypalon ou PVC. En cas de doute sur la compatibilité du produit, faire d'abord un essai sur une petite section. Pour une durée de conservation plus longue, ranger dans une pièce à température contrôlée, entre 35 °F et 80 °F. Placer à l'abri de la lumière directe du soleil.

NETTOYAGE : Nettoyer les outils avec de l'eau et du savon pendant qu'ils sont encore mouillés.

GARANTIE ET CLAUSE D'EXONÉRATION : Gardner-Gibson, Inc. garantit que ce produit donnera des résultats satisfaisants si les consignes d'utilisation et d'application énoncées sont respectées. Toute réclamation accompagnée du reçu de caisse original sera évaluée au prorata. La responsabilité du fabricant se limite au prix d'achat du produit utilisé. Si ce produit ne vous donne pas entière satisfaction, veuillez demander un remboursement au magasin où vous l'avez acheté.

FORMATS DISPONIBLES

CODE DE PRODUIT	FORMAT UNITAIRE	DIMENSIONS UNITAIRES	NIVEAU DE REMPLISSAGE	POIDS UNITAIRE	EMB.	CPU
0339-GA-F	10 oz liq.	2 po x 2 po x 11,5 po	10 oz liq. / 296 mL	0,4536 Kg .approx.	12/crtn.	025056007902

www.gardner-gibson.com
Gardner-Gibson • P.O. Box 5449 • Tampa, Florida 33675-5449
Tél: (813) 248-2101