

Disponible partout et toujours

Le KEMPEROL® 1K-SF Roofpatch prêt à l'emploi s'applique directement sur le support abîmé.

Le voile textile est déjà imprégné de KEMPEROL® 1K-SF sans solvant.

Pas de seau, ni de mélange, ou de matériel supplémentaire.

Excellentes caractéristiques pour le pontage de fissures.
Et bien-sûr sans solvant.

Applicable sans primaire sur les membranes bitumineuses usuelles, les membranes synthétiques type PVC, le béton, le bois, les chapes, les chapes en béton modifié et les métaux.

Rapide. Sûr. Etanche.

- ✓ Réparation d'urgence rapide
- ✓ Sans odeur
- ✓ Sans primaire
- ✓ Sans solvant
- ✓ Immédiatement disponible
- ✓ Prêt à l'emploi
- ✓ Facile à utiliser
- ✓ Aucun outil supplémentaire
- ✓ Application propre
- ✓ Sans excédent de matière
- ✓ Avec la qualité KEMPEROL® éprouvée



Vous trouverez de plus amples informations et davantage d'exemples de mise en œuvre sur:

www.kemperol-roofpatch.com

KEMPER SYSTEM GmbH & Co. KG
Holländische Straße 32 – 36 • D-34246 Vellmar
Tél. +49 561 8295-0 • Fax +49 561 8295-10
E-Mail: post@kemper-system.com
www.kemperol.com

Certifié selon DIN EN ISO 9001:2008 et 14001:2004

IBG GROUP
F 68 - 2012-05

NOUVEAU

KEMPEROL® Roofpatch – la solution Etanchéité rapide pour toute surgescences



- ✓ Sans primaire
- ✓ Sans odeur
- ✓ Sans solvant
- ✓ Avec la qualité KEMPEROL®

 **KEMPER**
SYSTEM



Réparer tout de suite?

KEMPER SYSTEM a mis au point le KEMPEROL® Roofpatch, la solution étanchéité rapide pour les cas d'urgence. Le KEMPEROL® Roofpatch est prêt à l'emploi et s'applique directement sur le support abîmé; il offre ainsi une réparation fiable pour tous les défauts d'étanchéité. Il permet d'étancher rapidement avec la qualité éprouvée de KEMPEROL® les fissures des membranes bituminées, membranes synthétiques type PVC, béton, bois, chapes ou métal.

Les étapes pas à pas:



Nettoyer soigneusement le support sec (bitume ou membranes synthétiques type PVC par exemple). Sortir les gants du sachet et les



enfiler. Passer l'arête de la main sur le sachet aluminium plusieurs fois pour bien répartir la résine dans le sachet. Ouvrir le sachet dans



la zone prévue pour faciliter l'ouverture. Ouvrir KEMPEROL® 1K-SF Roofpatch avec précaution. L'appliquer sur le support à réparer, le tenir d'une main et le sortir entièrement du sachet en aluminium. Eliminer les bulles d'air du patch étanchéité avec les mains et lisser les plis. C'est fini ! C'est résistant à la pluie au bout de 60 minutes environ.