



PAS À PAS ÉTANCHÉITÉ EXTÉRIEURE

REMPACEMENT DE LANTERNEAU EN 5 ÉTAPES

V1-09/16

BUILDING TRUST



REEMPLACEMENT DE LANTERNEAU

1/2



Une étanchéité détériorée au niveau du lanterneau est source de gros dégâts endommageant la structure de l'habitacle. Il est important de vérifier au bon état de son étanchéité : il convient de refaire l'étanchéité régulièrement ou de changer un lanterneau trop abimé.

Voici les étapes à suivre pour le remplacer.

Produits/outils :

Dégraissant: Sika Aktivator-205

Etanchéité démontable : Sikalastomer-710 ou SikaLastomer-831 E

Gants jetables, Tournevis, Outil en plastique pour enlever les anciens joints de type Sika décapeur lisseur

- **Etape ①** : Démontez le lanterneau à changer



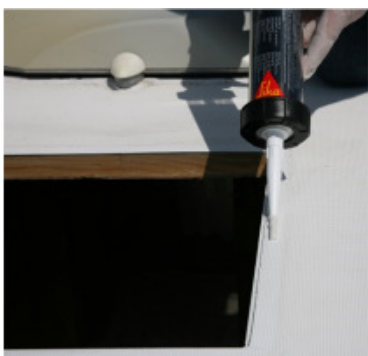
Veillez à bien repérer les différentes parties et modes de fixation ! Même en changeant de lanterneau, les éléments constitutifs et méthodes de fixation sont similaires...

- **Etape ②** : Préparer la surface. Enlever les résidus d'anciens mastics avec un outil approprié. Dégraisser au Sika Aktivator-205 à l'aide d'un chiffon propre et non pelucheux



Temps de séchage du Sika Aktivator-205 : minimum 10 minutes, maximum 2 heures

- **Etape ③** : Pose et étanchéité du lanterneau : elle se fait en utilisant un mastic d'étanchéité démontable SikaLastomer, disponible soit en cartouche, soit en cordon préformé.



Cas d'utilisation du SikaLastomer-710 en cartouche :

Découper la canule en biseau. Mettre la cartouche dans le pistolet. Appliquer SikaLastomer-710 sur le périmètre de l'emplacement du lanterneau ou sur la partie extérieure du lanterneau en contact avec le toit.

BUILDING TRUST



REEMPLACEMENT DE LANTERNEAU

2/2

- Etape ③ : Cas d'utilisation du SikaLastomer-831 en cordon préformé :



Positionner le cordon sur la partie extérieure du lanterneau et enlever le film de protection.

- Etape ④ : Mettre en place le nouveau lanterneau.



- Etape ⑤ : La pose du lanterneau avec SikaLastomer suffit à son étanchéité. Néanmoins, vous pouvez réaliser en complément un joint au Sikaflex-512 Caravan en périphérie du lanterneau.



Dégraissage au Sika Aktivator-205, Application du Sikaflex-512 Caravan, Lissage du joint : *se reporter au Pas à Pas « Faire une étanchéité périphérique du lanterneau en 3 étapes ».*

**Ne pas faire les travaux par temps de pluie. Les supports doivent être secs.
Avant utilisation, consulter la version la plus récente des notices produits.**

BUILDING TRUST



NOS SOLUTIONS DÉDIÉES AUX CAMPING-
CARISTES SONT SUR

SIKAFLEX
LE REFLEX



ENEZ DÉCOUVRIR NOTRE SITE

www.sikaflexlereflex.fr

DÉDIÉ AUX SOLUTIONS DE COLLAGES ET D'ÉTANCHÉITÉ POUR
ÉQUIPER, RÉPARER ET AMÉNAGER VOTRE CAMPING CAR