



PAS À PAS ÉTANCHÉITÉ EXTÉRIEURE

JOINT CASQUETTE, CAPUCINE EN 4 ÉTAPES

V1-05/16

BUILDING TRUST



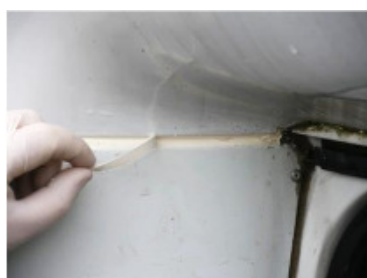
RÉFECTION JOINT CASQUETTE - CAPUCINE

1/2



- **Désordre : joints farineux ou fendillés pouvant nuire à l'étanchéité**

- **Etape ①** : Enlever l'ancien joint en le découpant en forme de V à l'aide d'un outil approprié en plastique.



- **Etape ②** : Dégraisser au Sika Aktivator-205



Utiliser un chiffon propre et non pelucheux

Temps de séchage : minimum 10 minutes, maximum 2 heures

- **Etape ③** : Appliquer Sikaflex-512 Caravan



Découper la canule en biseau.

Appliquer Sikaflex-512 Caravan dans la partie à combler.



BUILDING TRUST



RÉFECTION JOINT CASQUETTE - CAPUCINE

2/2

■ Etape ④ : Lisser le joint



Pulvériser le produit de lissage Sika Tooling Agent N sur le joint.

Puis lisser à la spatule pour retirer l'excédent de mastic.

Si vous ne disposez pas de spatule adaptée, vous pouvez en confectionner une à façon à l'aide d'un plastique rigide, type ancienne carte de crédit en coupant un angle à la dimension du joint à réaliser.

■ Fin des travaux !



■ Outils /Produits:

Colle-mastic, Sikaflex-512 Caravan

Dégraissant, Sika Aktivator-205

Produit de lissage, Sika Tooling Agent N

Pistolet

Outil en plastique pour enlever les anciens joints et les lisser, de type Sika décapeur lisseur

Gants jetables



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



VENEZ DÉCOUVRIR NOTRE SITE

www.sikaflexlereflex.fr

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