

Informations :

- Le service technique de KEMPER SYSTEM propose un conseil technique ou une assistance à la conception et à l'exécution du revêtement d'étanchéité KEMPEROL.

Contact téléphonique : **01 30 49 19 49**

Demandez la notice de mise en œuvre !

Des films de mise en œuvre sont disponibles sur :

www.kemper-system.fr

(Rubrique "Département Negoce")



- Les agences régionales VELUX sont à votre service pour obtenir tous les conseils et renseignements sur les produits VELUX.

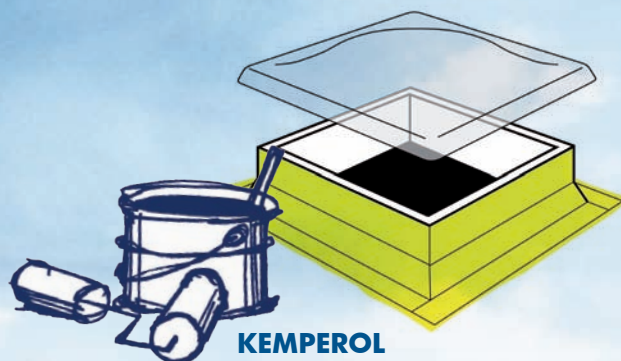
Contact téléphonique : **0811 02 01 01**

Un site internet : **www.velux.fr**

Kemperol c'est aussi

le raccordement d'étanchéité en :

- Chéneaux
- Toitures-terrasses
- Relevés
- Evacuations
- ...
- Traversées
- Acrotères
- Costières
- Passages de câbles



VELUX®

VELUX France

1, rue Paul Cézanne - B.P. 20
91421 MORANGIS CEDEX

 **KEMPER
SYSTEM**

Systèmes d'étanchéité liquide

KEMPER SYSTEM FRANCE

20, rue Fresnel
78310 COIGNIERES

**IBG
GROUP**

mtl 0093

NOUVEAU

KEMPEROL

Raccordement d'étanchéité pour fenêtre-coupole

Type fenêtre-coupole **VELUX** pour toits plats



Problématique

- ⚠ La mise en place d'une **fenêtre-coupole** nécessite de percer l'étanchéité existante.
- Il est indispensable alors de reconstituer la continuité de l'étanchéité entre la fenêtre-coupole et le support avec les **risques** que cela comporte.

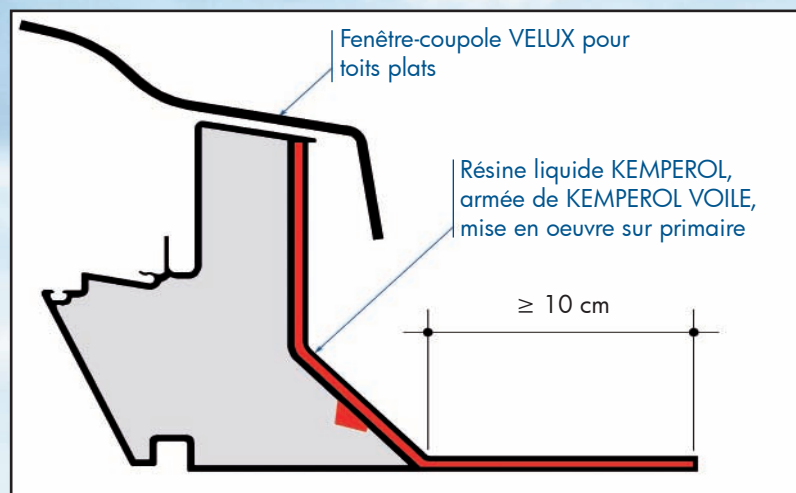
➡ **KEMPEROL** apporte aux professionnels une solution **performante, rapide** et **définitive**.



La solution **KEMPEROL**

- ✓ Adhérent sur tout support (bitume, asphalte, métal, mortier, béton, bois, PVC, ...)
- ✓ Résistant à la fissuration
- ✓ Mise en œuvre sans flamme, ni soudure, ni collage
- ✓ Excellente résistance aux UV, aux intempéries (de -30°C à + 90°C)
- ✓ Longévité : Classification W3 ≥ 25 ans

Une solution performante et définitive,
en neuf comme en rénovation !



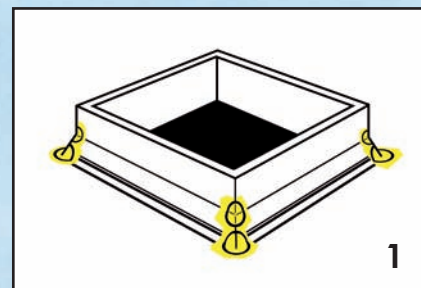
KEMPEROL

Système d'Étanchéité Liquide armé

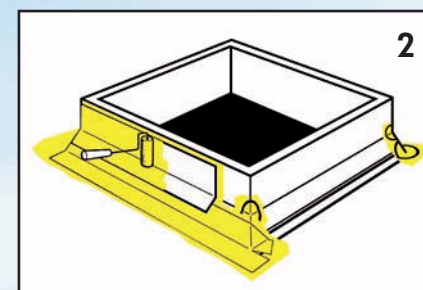
Simple d'emploi :

- ✓ Une couche de primaire rapide (Selon support - consulter la notice de pose)
- ✓ Après environ 1/2 heure, mise en place de la résine par imprégnation du voile-buvard jusqu'à saturation.

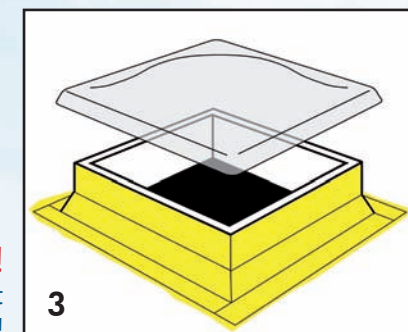
Problème résolu... en 1 seule intervention !



1 Après primaire, mise en place du ruban de désolidarisation puis des goussets d'angle...



2 ...Mise en place de la résine KEMPEROL armée de son voile ...



3 **Et c'est terminé !**
Le raccordement de la fenêtre-coupole est **définitivement étanche !**