

ABS-Lock OnTop

Point d'ancrage à souder sur bitume ou membrane synthétique renforcée



Le dispositif d'ancrage ABS-Lock OnTop vous offre une possibilité de fixation exceptionnelle sur les lés bitumés et les membranes synthétiques renforcées. Le point d'ancrage unique est simplement soudé sur le revêtement du toit sans avoir à ouvrir ou perforer ce dernier.

Les entretoises de ce système sont recouvertes entièrement de matériau identique à celui du revêtement du toit. Ces patches sont ensuite soudés au revêtement du toit, tout simplement. Une fois monté comme il se doit, l'ABS-Lock OnTop assure un ancrage fiable pour jusqu'à 3 personnes simultanément.

La pièce maîtresse de cette protection antichute est une croix d'ancrage en aluminium (4 entretoises individuelles) avec un point d'ancrage central reposant sur un support en acier inoxydable (Ø 16 mm) déformable plastiquement. L'ABS-Lock OnTop convient pour les toits plats jusqu'à une inclinaison maximale de 10°.

Pour tester le revêtement du toit ainsi que pour le contrôle annuel, nous vous proposons le système ABS-Lock OnTop Control que nous avons mis au point nous-mêmes. Cette solution vous permet de constater que la surface du toit possède bien une capacité portante suffisante.

(Article non disponible en Suisse actuellement)

- Conforme aux prescriptions de la norme EN 795:2012, A + CEN/TS 16415:2017
- Pour toits plats jusqu'à 10° d'inclinaison
- Surface de toit de 15 m² minimum
- À souder sur bitume / sur membrane synthétique renforcée
- Sans perforation ni lestage

Certification

EN 795

Directions de sollicitation

Sollicitation transversale

Support

Bitumés / Membrane synthétique

Nombre max. personnes

3 personnes

Divers

Acier inox

Frais de livraison supplémentaires

Fixation

À souder

Sans perforation du toit

Domaine d'utilisation

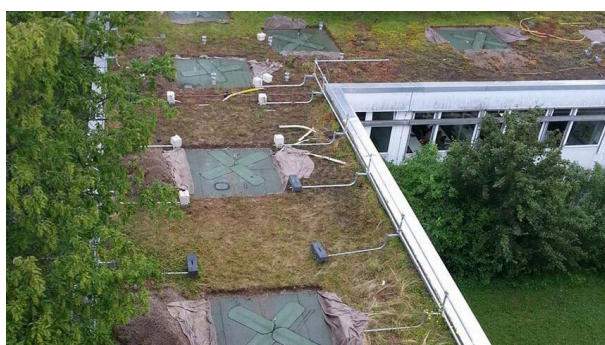
Toits plats

ABS-Lock SYS

Intermédiaire



Accessoires / Composants



Accessoires / Composants



ABS-Lock OnTop Control

Système de contrôle de la stabilité des surfaces bitumées et des membranes synthétiques renforcées



ABS-Lock OnTop Control Force

Indicateur de force de recharge pour l'ABS-Lock OnTop Control

