



Protections antichute





Le système de protection antichute Contec.safe sert à assurer la sécurité lors de l'entretien et de la maintenance de toits plats. Le système de protection sans percement de la membrane est certifié CE et convient aussi bien pour les toits en graviers que végétalisés.

Principe de Contec.safe

Tous les produits du système de protection antichute Contec.safe fonctionnent de manière sûre et fiable selon le même principe, simple et breveté. Grâce aux différentes possibilités de lestage, Contec.safe garantit la stabilité nécessaire comme point d'attache pour l'équipement de protection personnelle sans percement de la membrane. Cela est valable pour l'entretien et la maintenance.

Système approuvé et certifié CE pour toits plats (0-5°)

Les systèmes de protection antichute pour les toits plats lestés doivent être vérifiés selon DIN EN 795-2012, classe E resp. C par un organisme accrédité. L'homologation et le marquage CE nécessaires ne sont possibles qu'après vérification réussie du système et la présentation des instructions de montage et d'utilisation.

Principe général

- Aux bords des toits et dès que la hauteur de chute dépasse 3 mètres, des mesures doivent être prises pour empêcher des chutes.
- Les travaux de construction doivent être planifiés de manière à ce que le risque d'accidents ou d'atteintes à la santé soit le plus réduit possible.
- L'employeur doit être au fait des mesures de protection nécessaires à l'exécution des travaux avant la conclusion du contrat d'entreprise.

Ces exigences s'appuient sur

- Caisse nationale suisse d'assurance en cas d'accidents (SUVA)
- Ordonnance sur la prévention des accidents (OPA)
- Loi fédérale sur l'assurance-accidents (LAA)
- Loi sur le travail (LTr)



Point System



Produits

Point System

Système de protection avec point d'attache individuel. Certifié selon DIN EN 795:2012-10 pour toits plats végétalisations extensives ou en graviers.

Liner System

Ce système est composé selon le toit de différents potelets (potelets de début, intermédiaires, d'angle et de fin) et court parallèlement au bord du toit. Certifié selon DIN EN 795:2012 et CEN/TS 16415:2013 pour toits plats végétalisations extensives ou en graviers.

Liner System Confort

Ce système de retenue est l'extension confortable du système Liner. La personne effectuant l'entretien ou la maintenance peut aisément glisser le mousqueton par dessus les potelets.

Garde-corps

Le garde-corps fixe est surtout utilisé lorsqu'une protection collective est nécessaire. Les garde-corps peuvent être installés sur des toits végétalisés ou graviers, mais aussi sur des toits nus. Les garde-corps sont disponibles en diverses variantes de système et de montage.



Liner Confort



Point System



Liner System



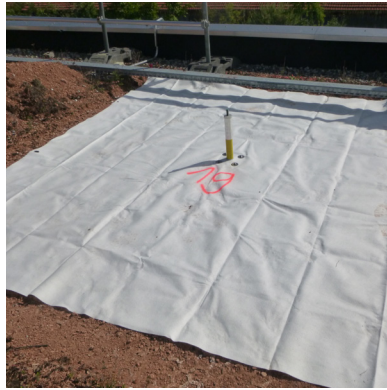
Garde-corps



Principe de Contec.safe



Positionner



Étaler



Lester



2 ans après installation



Pourquoi Contec?

- Pas de percement de l'étanchéité
- Pas d'intervention sur la structure du bâtiment
- Usage flexible
- Vérifié et certifié SUVA (STEV, art. 2 § 3) DIN EN 795-2012 cl. E resp. C
- Pose rapide grâce au plan de pose et simplicité de manipulation
- Prix avantageux
- Acier inoxydable résistant à la corrosion
- Permet une installation ultérieure

