

SÉCURITÉ SUR LE CHANTIER

Garantir la sécurité sur le lieu de travail



**rothoblaas**

Solutions for Safety



HOOK EVO / 2.0

POINT D'ANCRAGE

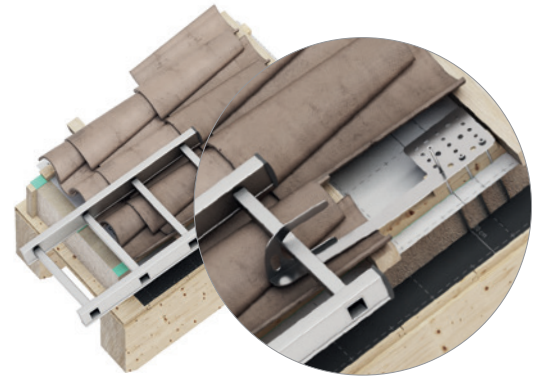
Installation rapide et simple, avec vis HBS Ø8. La plaque de base, avec un plus grand nombre de trous, permet de monter l'ancrage sur des positions différentes, selon le type de tuiles.



HOOK SPIKE

POINT D'ANCRAGE AVEC CROCHET D'ÉCHELLE

Forme conçue pour pouvoir accrocher une échelle mobile et faciliter la montée de l'opérateur sur des toitures à forte pente.



LOOP

POINT D'ANCRAGE

La fixation de la sous-tuile garantit un impacte visuel très réduit, l'idéal pour l'installation sur les toits des vieilles villes.



SLIM

POINT D'ANCRAGE POUR STRUCTURES AUX DIMENSIONS RÉDUITES

Il peut être installé sur des poutres de section réduite, aux dimensions minimales de 38 x 68 mm et sans limite en largeur.



KITE

POINT D'ANCRAGE

Sa légèreté et ses dimensions modérées font de lui un ancrage simple et rapide à installer.



WING

POINT D'ANCRAGE POUR DES TRAVAUX EN HAUTEUR ET EN SUSPENSION

Extrêmement robuste et fiable à utiliser.

Peut être utilisé aussi bien pour les travaux en suspension (1 opérateur), que pour la protection contre la chute de hauteur (3 opérateur).



AOS

POINT D'ANCRAGE

L'œillet tournant sur 360° garantit à l'opérateur une liberté de mouvement totale sur la toiture. Fourni en kit complet de boulons et de rondelles pour l'installation.



POINTS D'ANCRAGE

PATROL

LIGNE DE VIE HORIZONTALE

Avec le système PATROL, réaliser des lignes de vie horizontales, aériennes ou sur façade, passantes et non passantes, est un jeu d'enfants. Grâce aux supports dédiés, vous pouvez installer le système rapidement sur des fonds en bois, métal ou béton.



HOLD-SYSTEM®

DISPOSITIF D'ANCRAGE HORIZONTAL TEMPORAIRE

Système doté de mousquetons et sangles pour la fixation. Mise en tension rapide et facile du système, réalisable par un seul opérateur à l'aide du système à nœud Prusik et du dispositif autobloquant.



TOWER

SUPPORT POUR LIGNE DE VIE OU POINTS D'ANCRAGE SUR TOITURES EN BOIS, BÉTON OU ACIER

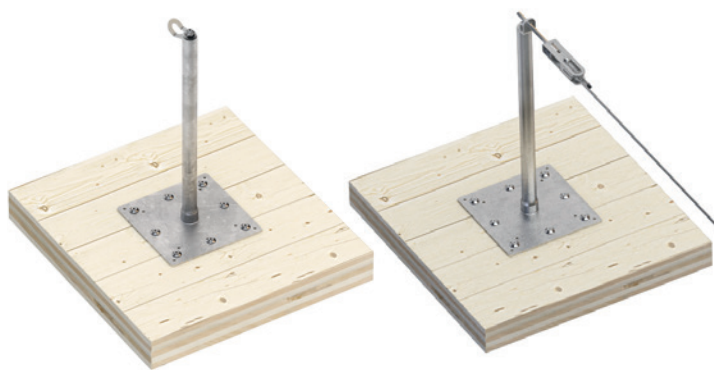
Hauteur du potelet comprise entre 300 et 600 mm pour s'adapter aux différentes épaisseurs des revêtements de toiture.



TOWER XL

SUPPORT POUR LIGNE DE VIE OU POINTS D'ANCRAGE AVEC PLAQUE DE BASE PLUS GRANDE POUR TOITURES EN BOIS, ACIER ET BÉTON

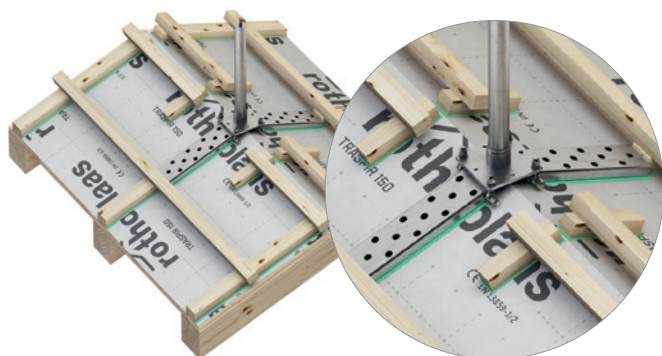
Idéal pour CLT. La plaque de base plus grande permet de répartir les actions dérivant des dispositif d'ancrage sur une zone plus vaste.



TOWER PEAK

ADAPTATEUR POUR FAÎTAGE À DOUBLE PENTE POUR TOWER

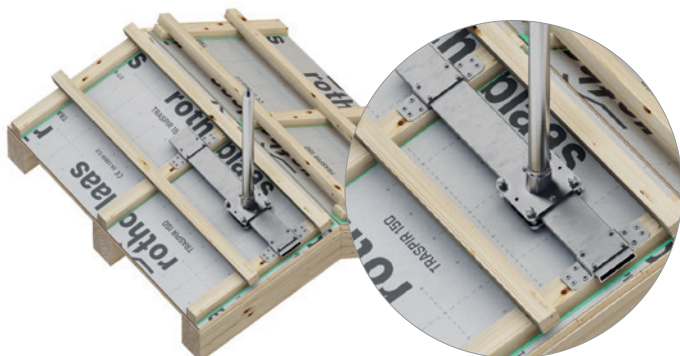
Accessoire permettant le montage de la ligne de vie même sur le revêtement fermé de la toiture, sans devoir l'ouvrir et en s'adaptant à toute pente.



TOWER SLOPE

GUIDE DE FIXATION POUR TOWER SUR PENTE

Il peut être positionné à n'importe quel endroit de la toiture. Grâce à sa portée de 50 à 100 cm, il est adapté pour couvrir tous les entre-axes les plus courants entre les poutres.



SIANK

POINT D'ANCRAGE POUR TÔLE A JOINT DEBOUT

Dispositif fixé au joint debout par un mors, sans nécessité de percer la tôle afin de garantir l'imperméabilité et la durabilité.



SIANK 4

SUPPORT POUR LIGNE OU POINTS D'ANCRAGE DE VIE SUR TOITURES EN TÔLE A JOINT DEBOUT

Le système peut être installé sur des toitures existantes sans besoin d'enlever la tôle.



SHIELD

SUPPORT POUR LIGNE DE VIE OU POINTS D'ANCRAGE SUR TOITURES EN BAC ACIER

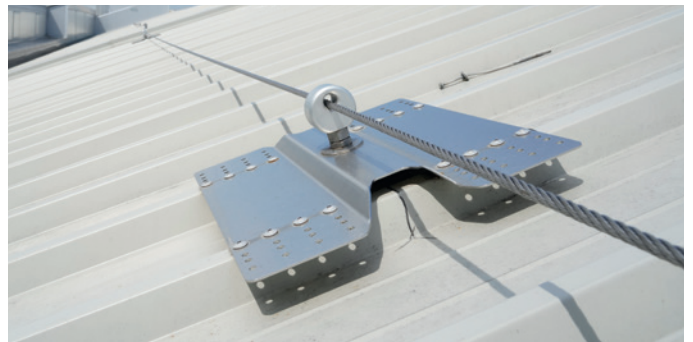
Utilisable sur toutes les toitures en tôle bac acier avec et sans isolant bac acier avec des entraxes entre nervures jusqu'à 420 mm.



SHIELD 2

SUPPORT POUR LIGNE DE VIE OU POINTS D'ANCRAGE SUR TOITURES EN BAC ACIER

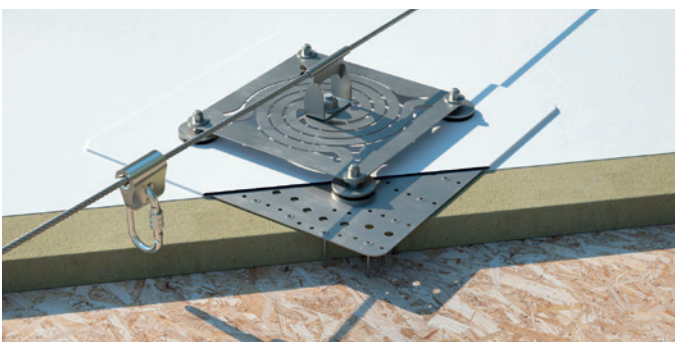
SHIELD 2 pour utilisation comme point intermédiaire rectiligne. Montage facilité par sa forme et sa constitution en une seule plaque métallique.



TWIST

LIGNE DE VIE SUR SUPPORT POUR TOITURES CONTINUES ET TOITURES EN PVC/TPO ET OSB

Système unique d'absorption de chute qui offre des solutions sur plusieurs types de structure.



GREEN LINE

LIGNE DE VIE SUR SUPPORT À BALLAST

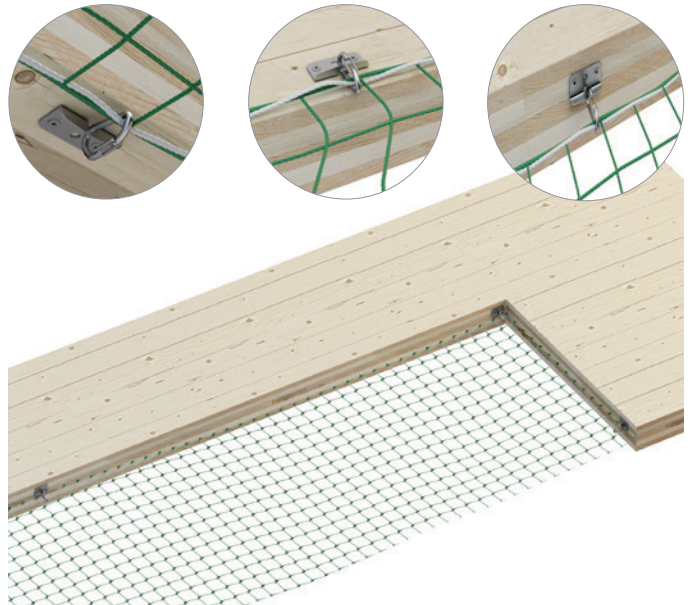
Système à impact visuel réduit, presque invisible une fois installé.



HORIZONTAL NET

FILET ANTICHUTE HORIZONTAL EN POLYPROPYLÈNE

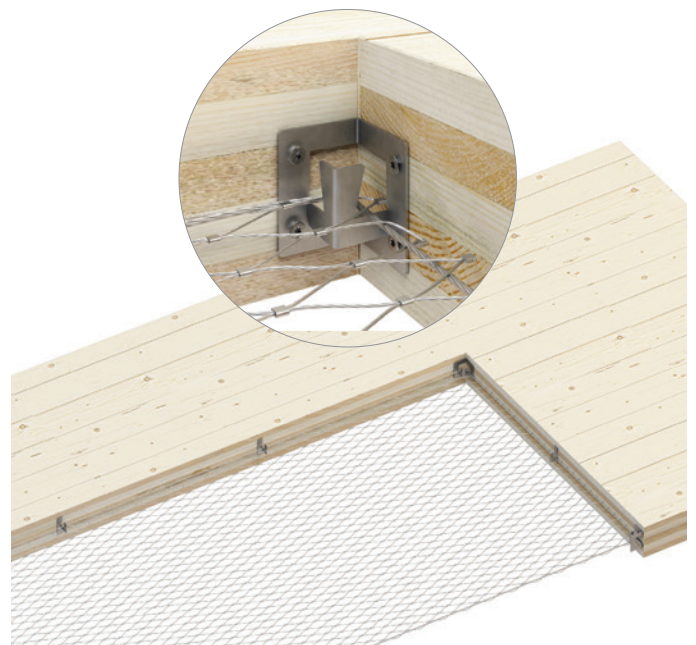
Possibilité d'unir différents filets entre eux à l'aide de la corde de liaison HORCONNECT pour couvrir des surfaces plus grandes.



SAFENET

FILET ANTICHUTE HORIZONTAL SUR MESURE

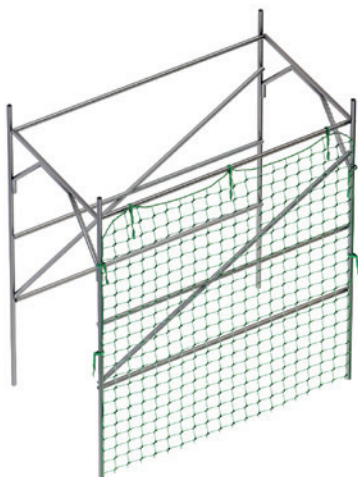
Système doté d'un filet en acier INOX A4, câble périmétrique pré-assemblé, étriers et fixations inclus pour tout type de sous-structure.



VERTICAL NET

FILET ANTICHUTE VERTICAL EN POLYPROPYLÈNE

Système de protection pour les bords des toitures et pour des échafaudages.



FRAME NET

FILET DE PROTECTION AVEC CADRE

Idéal pour la mise en sécurité de la toiture lorsqu'il n'est pas possible d'installer d'échafaudages externes ou de protections périmétriques avec fixation externe.



■ GARDE-CORPS TEMPORAIRES

EDGE TEMP 1

GARDE-CORPS TEMPORAIRE
CÔTÉ TOITURE



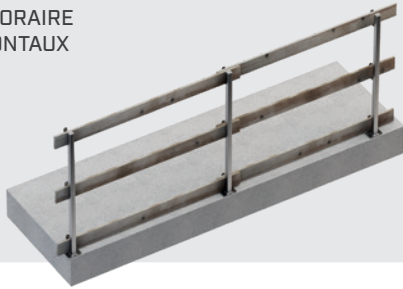
EDGE TEMP 2

GARDE-CORPS TEMPORAIRE
DEVANT DE TOITURE



EDGE TEMP 3

GARDE-CORPS TEMPORAIRE
POUR BORDS HORIZONTAUX



EDGE TEMP 4

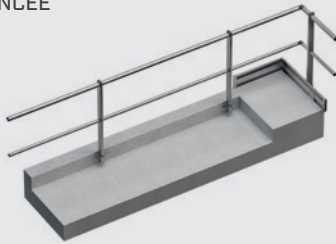
GARDE-CORPS TEMPORAIRE
UNIVERSEL À BASCULE



■ GARDE-CORPS PERMANENTS

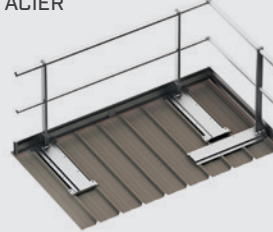
GUARD V/GUARD VD

GARDE-CORPS FIXATION VERTICALE ET
VERTICALE DISTANCÉE



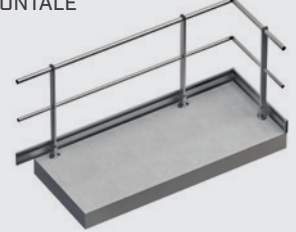
GUARD M

GARDE-CORPS FIXATION
SUR TÔLE BAC ACIER



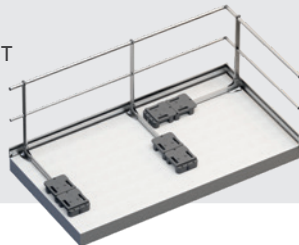
GUARD H

GARDE-CORPS FIXATION
HORIZONTALE



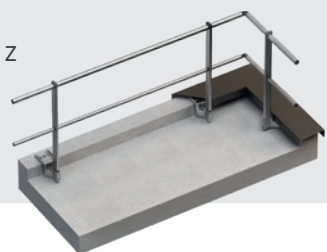
GUARD W

GARDE-CORPS AUTOPORTANT



GUARD Z

GARDE-CORPS FIXATION EN Z



■ CROCHETS D'ÉCHELLE

HANG TEMP

CROCHET D'ÉCHELLE
MOBILE



HANG ROOF

CROCHETS ÉCHELLE POUR
TOITS INCLINÉS



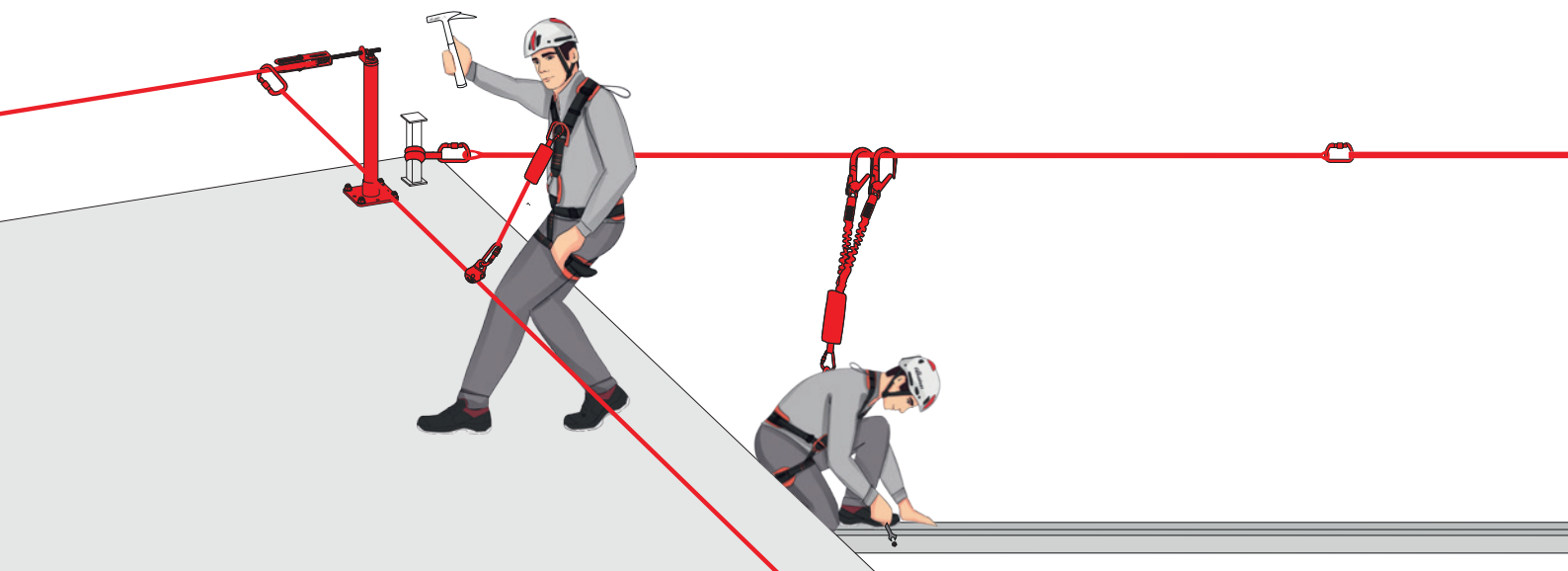
■ ÉCHELLES

LADSTEP

ÉCHELLE À CRINOLINE



ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE



CASQUES

Gamme de casques pour travaux en hauteur, chantier et zones industrielles. Réglable et prédisposés pour installer des lampes frontales et d'autres accessoires.



HARNAIS

Harnais semi-professionnels et professionnels pour systèmes antichute, de positionnement, et de travail sur corde. Confortables et certifiés, ils sont l'allié parfait pour ceux qui travaillent en hauteur.



CORDES ET CONNECTEURS

Cordes de travail résistantes à l'abrasion et avec une bonne prise en main, à combiner avec des connecteurs disponibles dans une large gamme de formes, de tailles et de charges de rupture.



Nouveaux « Systèmes antichute et équipements de protection »

Un nouveau catalogue riche en solutions innovantes et en outils pour simplifier le travail des professionnels de la sécurité. **Téléchargez-le depuis notre site web ou demandez un exemplaire à votre agent de confiance !**

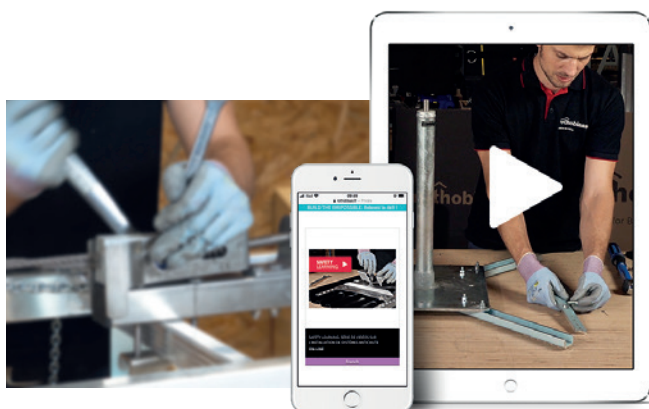


SUPPORT TECHNIQUE



Obtenez le maximum d'efficacité et de performances grâce aux solutions Rothoblaas : un groupe de conseillers techniques hautement qualifiés est toujours à la disposition des concepteurs, des techniciens et des installateurs.

- Conseil et suivi pour les équipements de protection individuelle
- Assistance pour le positionnement et le montage de lignes de vie
- Documentation technique
- Certifications d'accompagnement
- Références réglementaires



Inscrivez-vous à notre chaîne Youtube et restez toujours informé sur les produits et les nouveautés Rothoblaas.

N'OUBLIEZ PAS D'ACTIVER LES NOTIFICATIONS !

Rotho Blaas Srl

info@rothoblaas.com | www.rothoblaas.fr

