



A KEE SAFETY PRODUCT

ACCÈS EN HAUTEUR



BOARD-WALK - chemin de circulation



- CONVIENT POUR LES TOITURES FRAGILES
- TRANSPORT FACILE
- UTILISATION SIMPLE ET RAPIDE
- CONFORME À LA NORME EN 12811

ceram

INNOVATION | SUSTAINABILITY | QUALITY

Accès aux toitures industrielles pour maintenance

La solution BOARD-WALK convient pour tous vos besoins d'accès au toit pour une maintenance de courte durée. Il a été conçu pour permettre de travailler sur des toitures fragiles et offrir à l'utilisateur un poste de travail sûr pour la maintenance de couverture, les inspections, le nettoyage ou les travaux de re-étanchéisation.

Ce chemin de circulation à caillebotis permet l'accès jusqu'au faîtage en répartissant la charge sur les pannes. Le BOARD-WALK peut être porté facilement et la passerelle en treillis offre une pleine visibilité ainsi qu'une utilisation par tout temps.

Les sections – disponibles en longueurs de 2 et 4 mètres – se clipsent facilement entre elles. Le système BOARD-WALK dispose d'une ligne de vie de maintien au travail intégrale sur toute la longueur et une main courante est disponible en option.

Une gamme d'accessoires est également disponible, notamment pour aider le maintien du BOARD-WALK sur des toitures avec une pente supérieure à 15°.

Caractéristiques techniques



BOARD-WALK

Longueur:

Largeur du chemin de circulation:

Matériau:

Poids:

Conformité:

Sections de 2m et 4 m

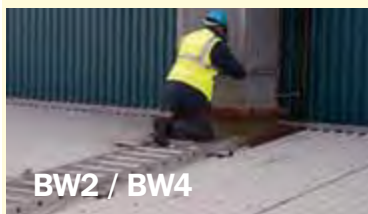
600 mm

Aluminium

14 kg (section de 2m)

EN 12811

Composants

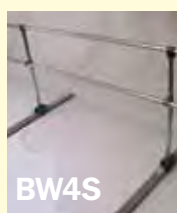


BW2

Section de 2m

BW4

Section de 4m



BW4D

4m main courante double

BW2D

2m main courante double

BW4S

4m main courante simple

BW2S

2m main courante simple



BW10 - Pied d'arrêt

Le pied d'arrêt se pose au bout du BOARD-WALK dans le chéneau pour l'empêcher de glisser sur la toiture



BW11 -

Crochet de fixation

Le crochet de fixation se fixe en haut du BOARD-WALK et se pose sur le faîtage pour empêcher le BOARD-WALK de glisser sur la toiture.



BW07 – Connecteur pour faîtage

Ce connecteur permet de joindre 2 sections de BOARD-WALK pour qu'ils se posent à cheval sur le faîtage



BWEG – Barrière

Cet ensemble ferme le bas du BOARD-WALK par une barrière. Les 2 barres horizontales se fixent au dernier montant de la main courante avec des raccords



Kee Safety SAS
3 Quai Kléber
67000 Strasbourg

Tel: 01 73 44 32 43
Email: ventes@keesafety.com
www.keesafety.fr