

Adaptateur BKA Pro avec support de plinthe



Exigences pour l'utilisateur:

- Les présentes instructions de montage et d'utilisation doivent être remises au surveillant et aux employés concernés.
- Lire attentivement les instructions avant utilisation et les conserver à portée de main.
- Toutes les personnes travaillant avec le produit doivent bien connaître le contenu des présentes instructions de montage et d'utilisation et des consignes de sécurité qu'elles contiennent.
- Le produit ne doit pas être transmis à d'autres utilisateurs sans les instructions de montage et d'utilisation.



Comparer le numéro de version (voir en-tête) des présentes instructions de montage et d'utilisation avec la version disponible sur notre site Internet. Seule la version la plus récente doit être utilisée.
www.mbt.ag/980

Consignes de sécurité générales:

- Le montage et le démontage du produit doivent uniquement être effectués selon les consignes des instructions de montage et d'utilisation et, le cas échéant, selon la check-list.
- Le montage et le démontage du produit doivent uniquement être effectués par des ouvriers qualifiés.
- Avant de le mettre en place sur le lieu d'utilisation ou de le mettre en service, vérifier par contrôle visuel que le produit est en parfait état. Les éléments de construction endommagés ne doivent pas être utilisés.
- Le produit ne peut être mis en œuvre que dans les conditions d'utilisation définies et conformément à l'usage prévu.
- Suite à un dommage ou un choc ou si la présence de pièces tordues a été constatée, il est possible de continuer à utiliser le produit uniquement si un spécialiste l'a vérifié et a donné son accord.
- Seules des pièces d'origine MBT doivent être utilisées.
- Le produit ou le système complet ne peut être ni modifié ni complété.
- En cas d'utilisation du produit dans d'autres pays que la Suisse, la réglementation locale doit être respectée.
- Contactez le fabricant si une utilisation standard n'est pas possible.

Domaine d'utilisation:

L'adaptateur BKA Pro avec support de plinthe permet de réaliser rapidement et simplement une protection latérale sûre. Il se fixe de préférence dans la réservation BKA Pro déjà utilisée pour le coffrage qui a été au préalable bétonnée dans le mur ou dans la tête de dalle. Après accrochage dans la réservation BKA Pro, l'adaptateur avec support de plinthe sert d'appui pour les montants de barrière MBT. Il est ensuite possible de réaliser une protection latérale sûre de façon classique en bois ou avec notre système Safe-Gard.

Avertissements:



Gants de protection obligatoires



Harnais de sécurité obligatoire



Danger de chute avec dénivelation

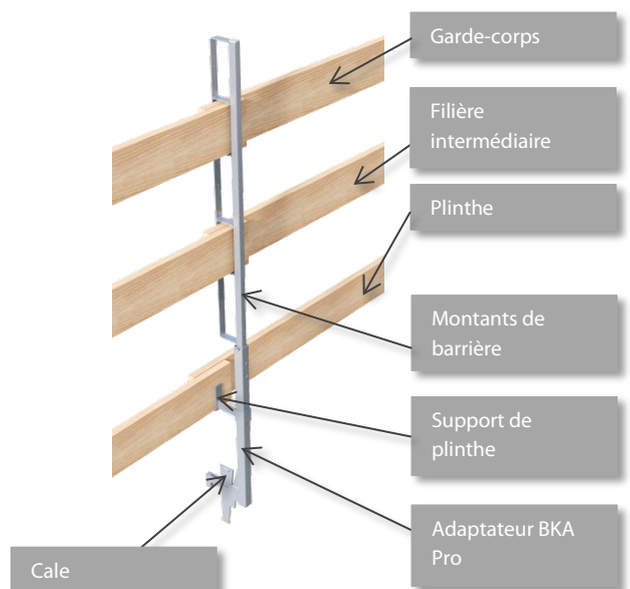
Caractéristiques techniques:

- Poids : 3 kg
- Distance : max. 2.40 m

Important:

- Le chef de chantier (généralement le contremaître) doit donner son accord à l'utilisation du produit avant la mise en service.
- Une protection latérale doit être installée conformément à l'ordonnance sur les travaux de construction dès 2,0 m de hauteur de chute (OTConst, art. 15 et 16).

Description du système:



Procédure de mise en place:

Important:

- Si la personne chargée de la mise en place et du montage travaille à une hauteur de plus de 2,0 m au-dessus d'un bord de chute ouvert, elle doit être sécurisée au moyen d'un équipement de protection individuelle contre les chutes.
- Aucune personne ne participant pas directement à l'opération ne doit se trouver dans la zone de montage pendant la mise en place et le déplacement. Le non-respect des instructions entraîne un risque d'accident.
- Si le produit n'est pas monté et sécurisé conformément aux instructions de montage et d'utilisation, l'accès à la zone dangereuse doit être interdit et signalé par un panneau d'interdiction «Accès interdit».
- Le produit ne peut être utilisé qu'à au moins 80% de la résistance à la compression du béton de 30 N/mm².

Accrocher l'adaptateur BKA Pro dans la réservation BKA Pro.



Fixer l'adaptateur BKA Pro avec la cale.



S'assurer que l'adaptateur BKA Pro est correctement placé dans la réservation BKA une fois monté et bloqué.



Faire reposer le support de plinthe sur la dalle en béton.



Insérer les montants de barrière dans les adaptateurs BKA Pro et installer la protection latérale.



Déplacement:

- Le démontage s'effectue dans l'ordre inverse de la procédure de mise en place.
- Mise en place au nouvel emplacement selon la procédure de mise en place.

Démontage:

- Le démontage s'effectue dans l'ordre inverse de la procédure de mise en place.

Transport / Stockage:

- Le produit doit être stocké de façon à exclure tout endommagement.
- Nous recommandons de protéger le produit contre les intempéries.
- Lors du transport, le produit doit être sécurisé de façon à éviter tout endommagement causé par un glissement, un choc, une chute, etc.

Exigences de protection latérale:

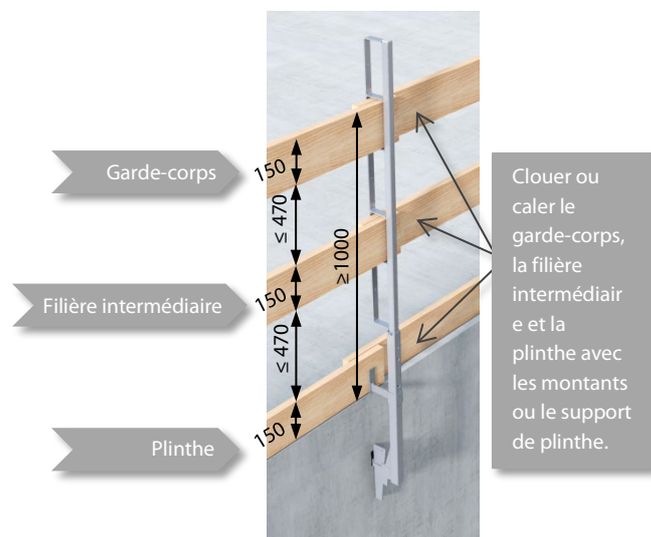
- Les exigences en matière de protection latérale selon l'ordonnance sur les travaux de construction, OTConst, art. 15 et 16, et la norme EN 13374 2013, classe A, doivent être respectées.

Important:

- La protection latérale est destinée uniquement à la protection individuelle. Il est interdit d'y déposer des charges. Il est interdit d'escalader le garde-corps de protection latérale.
- Les planches en bois doivent avoir des dimensions minimum de 26 x 150 mm. La qualité du bois doit correspondre au minimum à la classe de résistance C24 selon la norme EN 338. Les planches en bois doivent être vérifiées par contrôle visuel avant chaque montage. Les planches anciennes, pourries ou endommagées ne doivent pas être utilisées.
- Le garde-corps, la filière intermédiaire et la plinthe doivent être fixés de façon à ce qu'ils ne puissent pas être déplacés ou tomber involontairement.
- Respecter une distance maximale entre montants de 2,40 m (2,10 pour des planches rouge et blanc).

Important:

- Utiliser le montant de barrière, art. 1120 (instructions de montage et d'utilisation, n° doc. B05005).



Entretien:

Seules des pièces d'origine MBT doivent être utilisées. Les éléments endommagés ne doivent pas être utilisés et doivent être remplacés. Les réparations ne peuvent être effectuées que par le fabricant.

Q Vérification et documentation:

Avant de le mettre en place sur le lieu d'utilisation ou de le mettre en service, vérifier par contrôle visuel que le produit est en parfait état. Il faut impérativement veiller au bon fonctionnement des composants. Les pièces suivantes doivent être vérifiées avant chaque montage :

- Pièces métalliques: présence de déformations, pincements et fissures

Contrôle quotidien

Le produit doit être contrôlé par un spécialiste avant toute utilisation. Les points suivants doivent être impérativement vérifiés:

- Déformations, pincements et fissures.

En cas de doute sur la sécurité du produit, il faut immédiatement arrêter de l'utiliser.

Assortiment de produits:

Désignation	Article	Photo
Réservation BKA Pro (instructions de montage et d'utilisation Réservation BKA Pro, n° doc. B03001)	1401	
Réservation BKA Pro pour aimants (instructions de montage et d'utilisation Réservation BKA Pro, n° doc. B03001)	1401M	
Montant de barrière 1.20 m fermé (instructions de montage et d'utilisation Montant de barrière, n° doc. B05005)	1120	
Montant 120 cm fermé avec support de plinthe mobile (instructions de montage et d'utilisation Montant de barrière, n° doc. B05005)	1121	
Montant de barrière Safe-Gard 1.50 m (instructions de montage et d'utilisation Montant de barrière, n° doc. B05005)	4020	
Safe-Gard grille de protection latérale 2.50 m / 1.20 m (instructions de montage et d'utilisation Système Safe- Gard, n° doc. B05001)	4010	
Safe-Gard grille de protection latérale 1.30 m / 1.20 m (instructions de montage et d'utilisation Système Safe-Gard, n° doc. B05001)	4011	
Safe-Gard protection latérale avec trappe de montage 2.50 m / 1.20 m (instructions de montage et d'utilisation Système Safe-Gard, n° doc. B05001)	4012	

Normes:

Le produit repose sur les conditions cadres de la norme EN 13374, classe A.

Mise hors service / Élimination:

Les produits MBT sont fabriqués dans une large mesure à partir de matériaux recyclables. Une revalorisation suppose une séparation appropriée des matières. Pour toute question, veuillez contacter Mägert G&C Bautechnik AG.

Responsabilité:

Mägert G&C Bautechnik AG décline toute responsabilité en cas de dommages résultant du non-respect des présentes instructions d'utilisation.