

Consignes de sécurité

Conditions d'utilisation

La barre d'appui est prévue pour le soutien d'un mouvement naturel et non pas pour supporter le poids entier de l'utilisateur.

Les consignes de sécurité suivantes ne pouvant prendre en compte toutes les circonstances possibles, l'utilisateur est prié de vérifier dans chaque cas si l'utilisation prévue de la barre d'appui correspond aux conditions d'utilisation fournies.

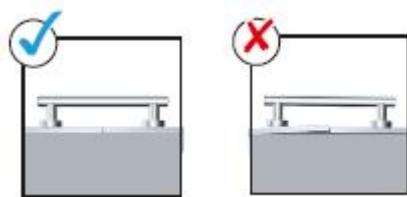
Consignes d'entretien

La surface de fixation doit être exempte de poussière, de graisse et de pâte à joint et être également sèche. Après un nettoyage minutieux, passer de l'alcool isopropylique sur la surface. Les produits contenant du silicone ne conviennent pas à ce nettoyage.

Consignes de montage

Attention – Risque de chute !

Une surface inadaptée peut altérer les performances de maintien des adaptateurs de montage et ainsi conduire à un détachement imprévisible de la surface.



- La surface doit être plane pour garantir un maintien complet.
- Ne pas fixer dans la douche.
- Ne pas exposer le produit à l'eau de façon régulière (pas de jet d'eau direct ou d'eau coulant sur un mur). Convient aux zones sèches avec uniquement des éclaboussures d'eau occasionnelles.
- Ne pas fixer sur un joint.

Les conséquences d'une pose incorrecte ou vieillissante ou un procédé de pose à sec peuvent être que le pouvoir adhésif sur le substrat, comme le carrelage, n'est pas suffisant. C'est pourquoi, même une barre d'appui correctement posée peut se détacher de la surface.

- Avant d'utiliser la barre d'appui pour la première fois, il faut en vérifier la stabilité.

Information produit

Attention – Risque de chute !

Une charge saccadée, non prévue ou au-delà des conditions spécifiées peut conduire à une rupture soudaine de la force adhésive.

- Avant d'utiliser la barre d'appui, il convient de vérifier sa compatibilité avec l'utilisateur et l'utilisation prévue et de contrôler qu'un maintien sécurisé sera assuré.
- La barre d'appui peut supporter une charge de 130 kg maximum.
- Elle ne convient pas comme appui afin de pouvoir se relever.
- Une vérification régulière des dommages et de la sûreté de la fixation est nécessaire.
- Ne pas utiliser la barre d'appui autrement que dans les conditions d'utilisation prévues (comme équipement sportif, par exemple).

En cas de défaut, ne pas utiliser le produit.

Réutilisation

Le produit peut être enlevé à tout moment et facilement réutilisable avec un nouvel adaptateur **tesa® Power.Kit** (BK164-2). Avant de réutiliser la barre d'appui, veuillez lire et appliquer à nouveau les consignes de sécurité.