



IMPUGNATURA

REF 815015



Descrizione: Questa maniglia deve essere utilizzata solo come aiuto per l'equilibrio. Non può sostenere il peso totale e non è progettato per sostenere tale trazione.

Prima di ogni utilizzo verificare l'adesione delle due ventose tirando leggermente senza supporto. Se una o entrambe le ventose non aderiscono al muro è necessario rimuoverle e riposizionarle. Controlla la tenuta delle ventose ogni volta che le usi. Nota: per la massima sicurezza questo prodotto deve essere utilizzato correttamente. Un uso improprio può rendere instabile o staccare la maniglia dalla sua base.

Istruzioni per l'utilizzo: Pulire e inumidire la superficie prima di installare la maniglia. Le leve devono essere sollevate. Mantenere le ventose completamente premute in modo che coprano tutta la superficie. Abbassare le leve per fissare la maniglia. Controllare l'impugnatura, ripetere se necessario. Per rimuovere la maniglia, sollevare le leve e rimuovere la maniglia tirando leggermente la linguetta della ventosa. Controllare l'impugnatura prima di ogni utilizzo. Se necessario, pulire le ventose e reinstallare la maniglia seguendo le istruzioni precedenti. Smontare e rimontare ogni settimana.

Le ventose devono essere posizionate su una superficie liscia, piana, pulita e non porosa. Posizionando le ventose su fessure o giunture tra le piastrelle si impedisce il corretto fissaggio della maniglia (Figura 2).

Attenzione: applicare il prodotto su una superficie piastrellata liscia, assicurandosi che la superficie resista

al sistema (non utilizzare su piastrelle poco aderenti, piastrelle strutturate, porose o ruvide, superfici vernicate o tappezzate).

Peso massimo supportato dalla barra 40 kg

Attenzione:

- Assicurarsi che la maniglia sia attaccata correttamente prima dell'uso, controllarla e sostituirla se necessario.
- IL TIRANTE DEVE RIMANERE PERPENDICOLARE ALLA MANIGLIA COME MOSTRATO IN FOTO.
- Posizionare la maniglia su una superficie eccessivamente bagnata può causare lo scivolamento o la caduta della maniglia.
- Prima dell'installazione verificare le buone condizioni di ogni ventosa : la ventosa non deve presentare deformazioni anomale (crepe, rigonfiamenti, ecc...)
- La ventosa non deve presentare deformazioni anomale (rigonfiamenti, tagli, ecc...). Deve essere piatta, leggermente liscia e leggermente piatta.
- Prima di ogni utilizzo, verificare l'aderenza delle due ventose tirando leggermente senza appoggiarsi. Se una o entrambe le ventose non aderiscono alla parete, è necessario rimuoverle e riposizionarle. Controllare la tenuta delle ventose ad ogni utilizzo. • Le leve devono opporre resistenza quando vengono azionate. Se non c'è resistenza vuol dire che la ventosa non è operativa.
- La ventosa deve sporgere di almeno 1mm intorno alla parte di plastica. Se la ventosa non sporge (anche solo parzialmente), si staccherà facilmente= potenziale pericolo
- Non sopravvalutare la tenuta del prodotto e usatelo con criterio.
- Questo sistema presenta il vantaggio di un' installazione rapida, ma implica un' installazione di qualità su un supporto di qualità.
- Ricordate di testare la tenuta con decisione prima di salire sul prodotto.
- Questo prodotto non è destinato a persone con disabilità o problemi fisici. Non deve essere utilizzato come rampa di sostegno.

Delivered by : Identités – ZA Pole 49 Bd de la Chanterie 49124 Saint Barthélémy d'ANJ