

Verlegehinweise

Laying instructions

(1) Halter befestigen

Bohrlöcher anzeichnen und vorbohren. Dübel in die Bohrlöcher stecken, so dass sie nicht überstehen. Clip verschrauben. Aufgrund der Langlöcher lässt sich der Halter optimal ausrichten, so dass er dicht am Boden anliegt. Wir empfehlen die Verwendung von Pan-Head-Schrauben. Alle 40 – 50 cm sollte ein Clip befestigt werden.

(2) Optional: Kabel verlegen

Kabel können in das Kabelreservoir des Clips eingelegt werden. Die flexiblen Sicherungsstege verhindern, dass Kabel zurückschnellen oder bei der Montage stören. Bei stromführenden Kabeln sollte ein Fachmann hinzugezogen werden.

(3) Eck- und Verbindungsstücke

Beginnen Sie in einer Raumecke und arbeiten Sie in eine Richtung. Bitte beachten Sie: Die Zubehörteile (Innen-, Außenecken, Verbindungs- und Endstücke) müssen vor der Montage auf die Aluminium-Sockelleiste aufgeschoben werden. Sie werden zusammen mit der Leiste montiert und lassen sich nicht nachträglich anbringen.

(4) Sockelleiste montieren

Die Stege der Aluminium-Sockelleiste werden im 45 Grad Winkel in die Aufnahmenuten des Befestigungsclips geschoben. Die Sockelleiste wird schräg angesetzt und nacheinander in die Clips eingeschoben. Da die Stege und die Aufnahmenuten des Clips ohne Verzahnung ausgeführt sind, ist die Montage schnell und ohne größeren Kraftaufwand durchzuführen.

(5) Demontage

Entfernen Sie ein Endstück; die Sockelleiste kann jetzt problemlos von den Haltern gezogen werden. Alternativ: Schieben Sie vorsichtig einen Spachtel von der Bodenseite unter die Sockelleiste und schieben sie nach oben von den Haltern.

(1) Secure the holder

Mark drill holes and pre-drill. Insert anchors in the drill holes making sure they do not protrude. Screw clip in. Thanks to the elongated slots, the holder can be perfectly aligned so that it can be set close to the floor. We recommend using pan head screws. A clip should be fixed every 40 – 50 cm.

(2) Option: lay cables

Cables can be inserted in the cable trap of the clip. The flexible safety bars help prevent the cables from springing back or from being damaged during assembly. A specialist should be called in for live wiring.

(3) Corner pieces and connecting pieces

Start at the corner of a room and work in one direction. Please note: the accessories (interior and exterior corners, connecting pieces and end pieces) must be fitted on the aluminium skirting board before assembly. They must be mounted together with the board and cannot be retrofitted.

(4) Install skirting boards

The bars of the aluminium skirting board are pushed at a 45 degree angle into the grooves of the mounting clips. The skirting board will be at an angle and slotted in progressively. Since the bars and the grooves on the clip are designed without indentation, the assembly can be done quickly and without a lot of effort.

(5) Disassembly

Remove an end piece and the skirting board can then be easily lifted from the holders. Alternatively: carefully slide in a spatula on the floor under the skirting boards and lift up from the holders.

