

Gebruiksaanwijzing Weather Stop aluminium drempelprofiel

hoogte 15mm

De Weatherstop drempelprofielen zijn geschikt voor toepassing bij gemotoriseerde of handmatig te bedienen:

- Rolluiken
- Roldeuren
- Overhead deuren
- Compact deuren
- Kanteldeuren
- Sectionaal garagedeuren

Vorbereiding

Voor het beste resultaat dient de ondergrond glad en schoon te zijn, zonder hoogteverschillen of gaten. Bij vloeren met oneffenheden dient voorbehandeling plaats te vinden, alvorens het Weather Stop profiel te monteren. Controleer altijd eerst de inhoud van de verpakking.

Inhoud van de Weather Stop SET

- Aluminium delen van 1m
- Twee rubber afdichtingsstrips voor de voet
- Verbindingsstukken
- Inbusbouten en 1 x inbusleutel
- 1 x bit type T30 (voor elektrische schroevendraaier)
- Betonschroeven (6x60, 4 per m)
- Gebruiksaanwijzing

Kies eerst de gewenste positie voor bevestiging

Het profiel kan op 2 manieren worden gepositioneerd:
A. Direct onder de deur, zodat de deur sluit bovenop het hoogste punt van het profiel
B. Direct achter de deur.

Bij kanteldeuren en sectionaal garagedeuren dient positie B te worden gekozen.

In situaties waarbij bijvoorbeeld veel ruimte onder het rolluik is of om andere redenen, kan alternatief gekozen worden voor optie A. Let er op dat de instellingen en positie van de deur of het rolluik in gesloten toestand mogelijk aangepast moeten worden omdat de hoogte verandert na plaatsing van het profiel. Raadpleeg vooraf de gebruiksaanwijzing of de leverancier van de deur om te bepalen of dit mogelijk is.

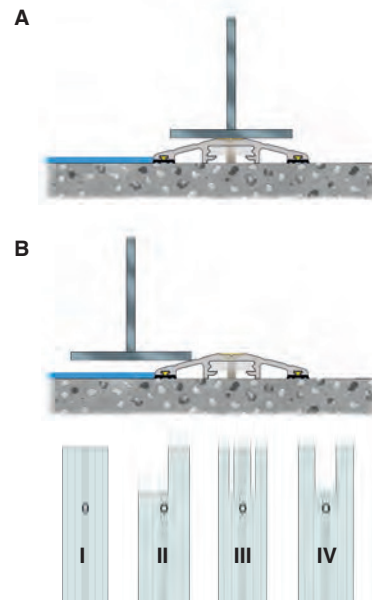
Het profiel kan ingezaagd worden voor een precieze aansluiting op het deurframe, zoals in voorbeelden I t/m IV.

Belangrijk!
De gebruiksaanwijzing dient nauwgezet gevolgd te worden. De montage dient te worden verricht door een volwassene (minimum leeftijd 18 jaar). Montage gebeurt op eigen risico van de koper en/of gebruiker.

Het is de verantwoordelijkheid van de koper om te zorgen voor voldoende oplettendheid wanneer een persoon over het profiel stapt. Weatherstop is niet aansprakelijk voor onverhoopt struikelen.

Benodigd gereedschap en hulpmiddelen

- Meetlint
- IJzerzaag
- Potlood/stift
- Stanley mes
- Elektrische boor(hamer)
- 6mm boor
- Schroefmachine



STAP 1

Meet de breedte van de deuropening.



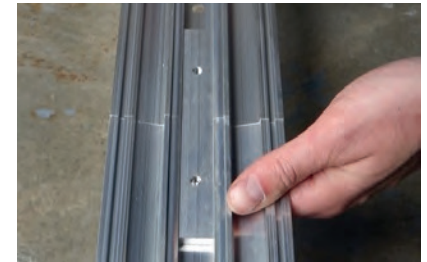
STAP 2

Plaats een verbindingsstuk aan het uiteind van een van de aluminium delen. Bevestig deze stevig met een inbusbout.



STAP 3

Bevestig nu een tweede aluminium deel aan het eerste, door dit over het verbindingsstuk te schuiven. Let op dat de delen strak tegen elkaar geplaatst zijn. Draai het verbindingsstuk vast met een inbusbout. Bevestig alle aluminium delen op dezelfde wijze. Laat alleen het laatste deel nog los in deze fase.



STAP 4

Teken op het laatste deel precies de gewenste maat af en bepaal de benodigde vorm om het profiel goed op het deurframe aan te laten sluiten. Zaag het aluminium op maat. Gebruik bij het zagen de juiste veiligheidsvoorzieningen, zoals handschoenen en een beschermende bril.



NB: als er een alarm op de deur of vloer aanwezig is, check dan eerst of de alarmaansluitingen kunnen blijven functioneren. Zaag indien nodig een uitsparing in het aluminium, rond de contacten.

STAP 5

Bevestig nu het laatste aluminium deel aan het profiel met het verbindingsstuk en zet deze goed vast met een inbusbout. Plaats het profiel op de gewenste plek in de deuropening. Controleer of het profiel goed past en precies aansluit.



STAP 6

Schuif nu de twee apart meegeleverde rubberen bodemprofielen in de aluminium profieldelen. Begin vanaf een zijde. Schuif het rubber (in een stuk) door naar het uiteinde van het laatste profieldeel. Doe dit voor beide rubberen bodemprofielen. Zo ontstaat een ononderbroken vloerafsluiting.

**STAP 7**

Leg het profiel op de juiste plaats. Teken met een pen of potlood af waar de gaten geboord moeten worden.

**STAP 8**

Boor nu op de gemarkeerde punten gaten met een 6mm boor. Verwijder na het boren alle stof en boorresten.

Optioneel bij breuken en oneffenheden in de vloer: breng transparante kit aan op de plek waar het profiel komt, om een waterdichte afsluiting te realiseren.

**STAP 9**

Leg het profiel op de juiste plaats, met de schroefgaten precies boven de gaten die in het beton zijn geboord. Plaats de schroeven los in de gaten en draai deze met de hand iets aan. Pluggen zijn niet nodig. Door het ontwerp van de schroeven kunnen deze zo in het beton gedraaid worden.

**STAP 10**

Schroef met een elektrische schroefmachine met de bijgeleverde T30 bit de schroeven in de vloer. Ga op het profiel staan om druk uit te oefenen, zodat de twee rubberen bodemprofielen goed aansluiten op de vloer. Begin aan een kant en werk vandaar naar de andere kant. Draai de schroeven stevig aan, maar niet te strak.

**STAP 11**

Optioneel: breng kit rondom het profiel aan om een extra waterdichte afsluiting te realiseren.

Mocht er ondanks een correcte bevestiging toch nog water onder het profiel doorkomen, maak het dan los en breng voldoende kit onder het profiel aan. Doe dit in een zigzagpatroon. Plaats het profiel terug.



Distributeur in Nederland en België:

**GARAGE
PROJECT.nl**

Willem van Kouwenerf 12
3981KH Bunnik
Nederland
T +31(0)649 186 623
info@garageproject.nl