



TnT speeltoestellen

Montagehandleiding Klimmuur 3.5



Toestel typenummer	Klimmuur 3.5
Datum montagehandleiding	23/08/2023
Versienummer montagehandleiding	2.0

Beste klant van TnT Speeltoestellen,

Wij danken u voor het aanschaffen en installeren van een speeltoestel van TnT Speeltoestellen. Wij waarderen het vertrouwen dat u in ons bedrijf heeft geplaatst en streven ernaar om uw vertrouwen meer dan waar te maken!

Dit is uw TnT speeltoestellen montagehandleiding.

Wij hebben deze handleiding specifiek voor het product ontworpen, waarop eveneens de toe te passen onderdelen zijn genoemd.

Ook vindt u het grondplan met de benodigde valruimte volgens norm NEN-EN1176-1 : 2017.

Bewaart u dit document bij uw logboek. Nogmaals willen wij u bedanken voor de aankoop van dit speeltoestel. Wij zien uit naar uw volgende speelproject.

Met vriendelijke groet, TnT Speeltoestellen



Inhoudsopgave

Aanzichten 3D	3
Onderdelenlijst	4
Veiligheidsruimtes	5
Aanzichten 2D	6
Plattegrond palenplan	7
Onderdeel handleidingen	8
<i>Klimroute 3,5 meter</i>	9
<i>Klimgreep</i>	10

Aanzichten 3D



Aanzicht 1


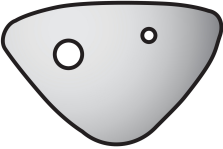


Aanzicht 2



Aanzicht 3

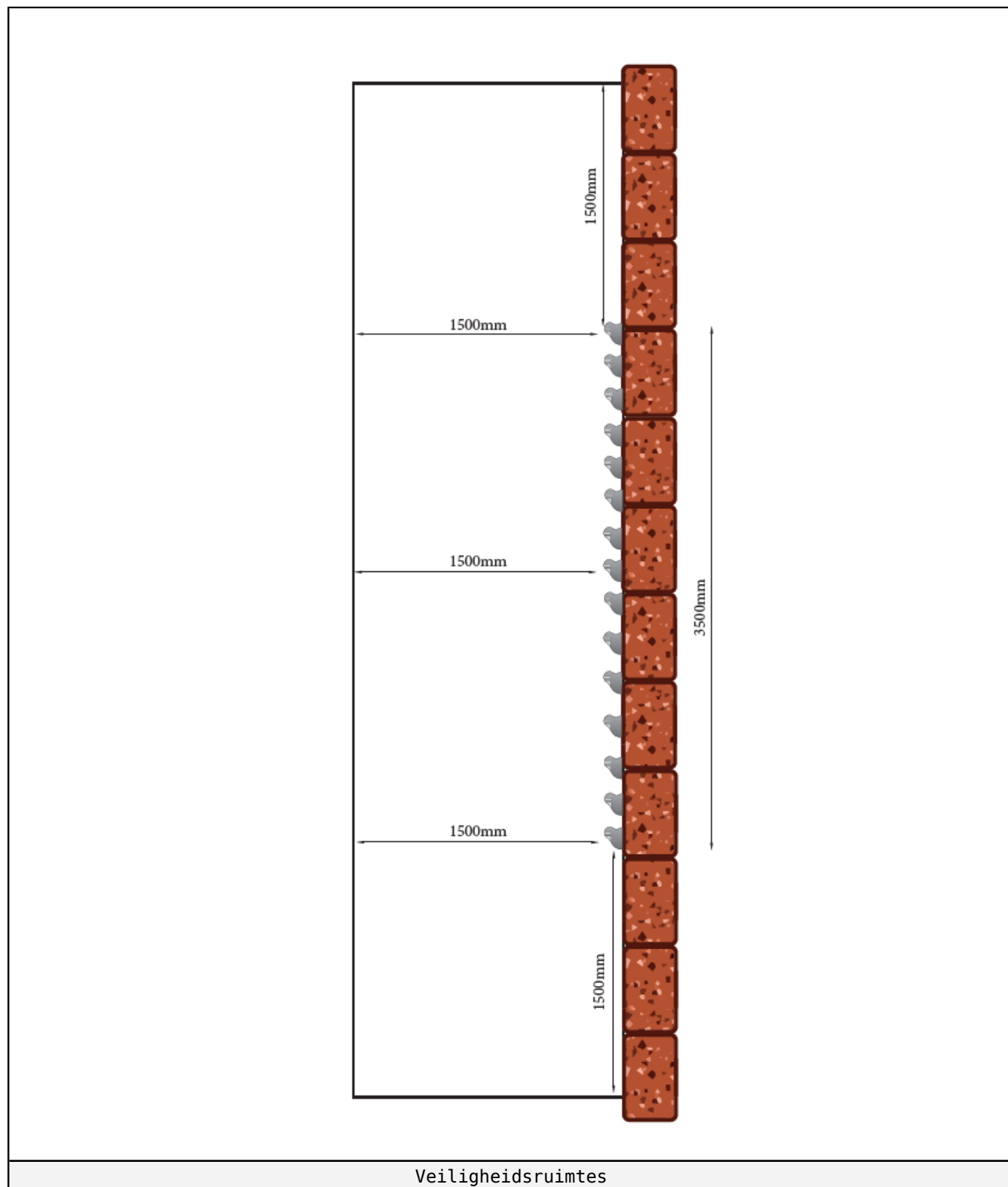
Onderdelenlijst

1 st. Klimroute 3,5 meter	30 st. Klingreep
	diverse maten 

Veiligheidsruimtes

Geachte klant,

Zorg er altijd voor dat alle veiligheids ruimtes zoals aangegeven in ieder geval gehaald worden, dit zijn de minimale vereiste ruimtes voor een veilig gebruik van het speeltoestel.

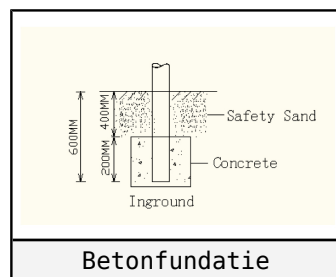
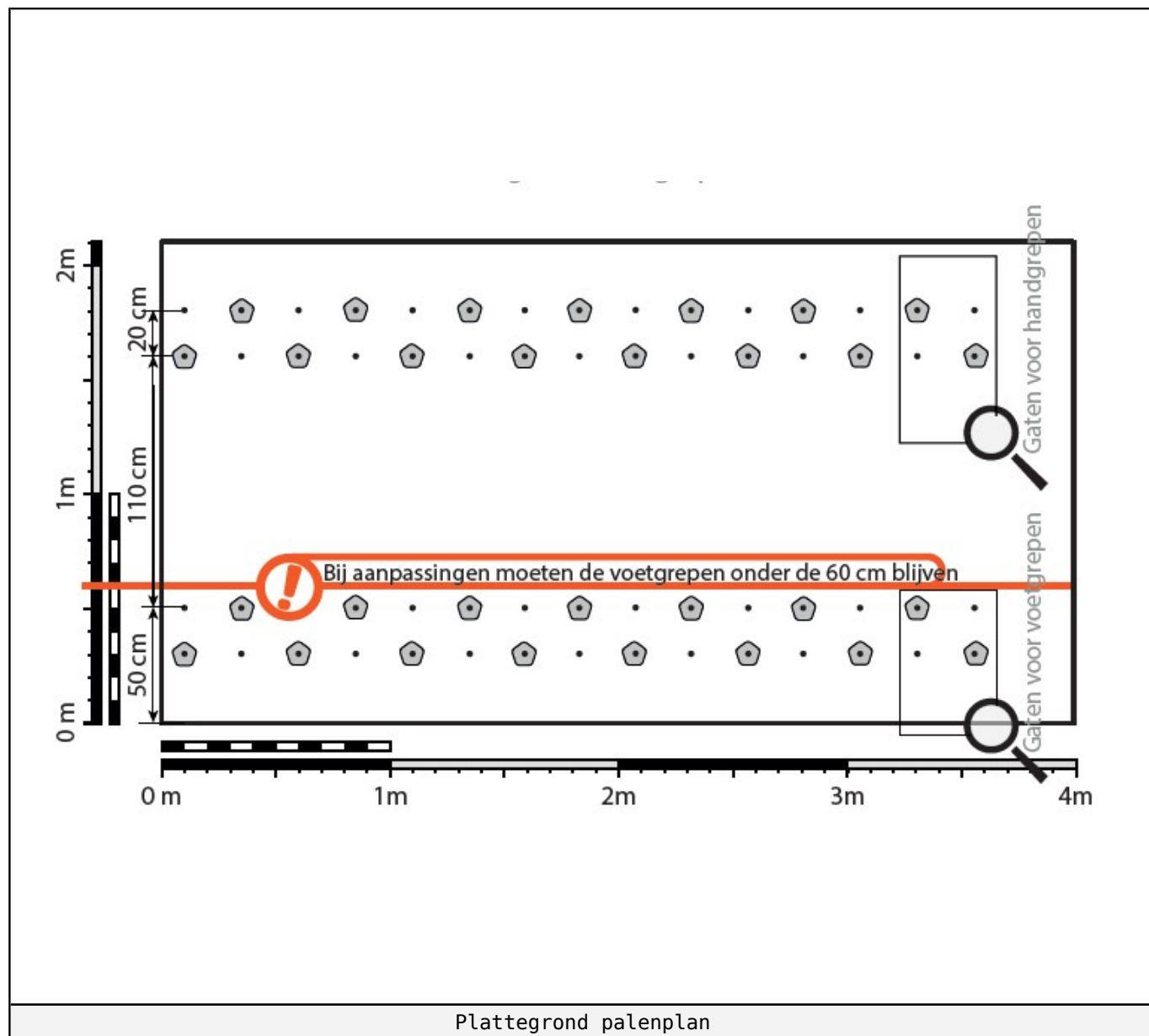


Aanzichten 2D

Er zijn geen aanzichten toegevoegd.

Plattegrond palenplan

U kunt van deze tekening niet afmeten!
Lay-out van de klimknoppen op de stenen muur.



Onderdeel handleidingen

Op de volgende pagina's van dit document vindt u alle individuele onderdelen met bijhorende technische tekeningen en eventuele montage instructies.

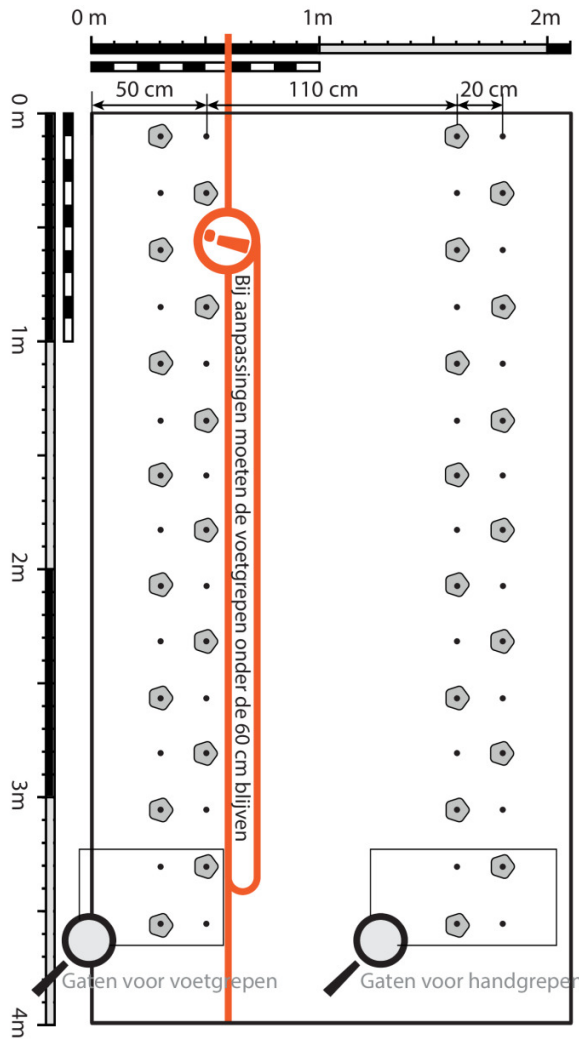
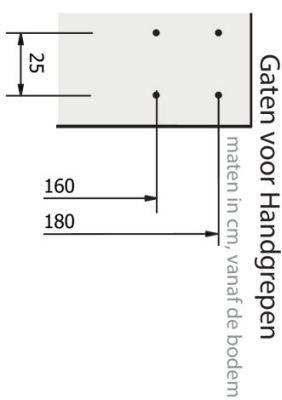
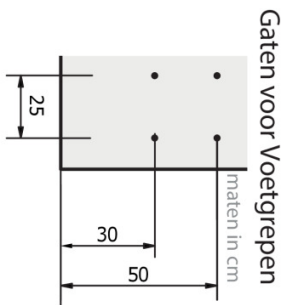
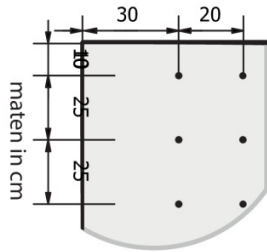


Klimroute 3,5 meter

1 STUK

Hoofdafmetingen:

NB: niet alle stippen moeten worden voorgeboord. Deze zijn indicatief en worden beïnvloed door de steen waarop gemonteerd wordt. Voor een optimale bevestiging is het van belang altijd centraal in de baksteen te monteren en cement te vernijden.



Lay-out Klimwand 3.5 meter indeling voor klimgrepen

Klimgreep

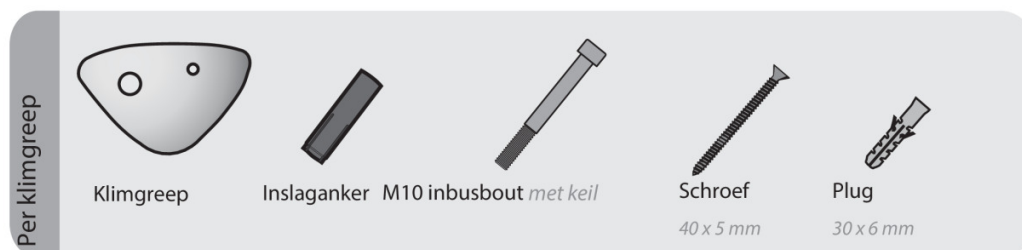
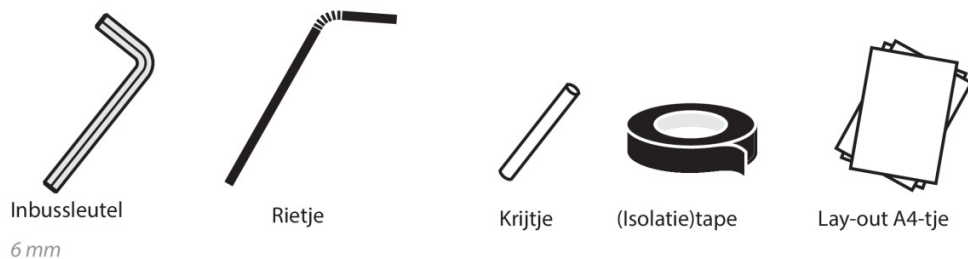
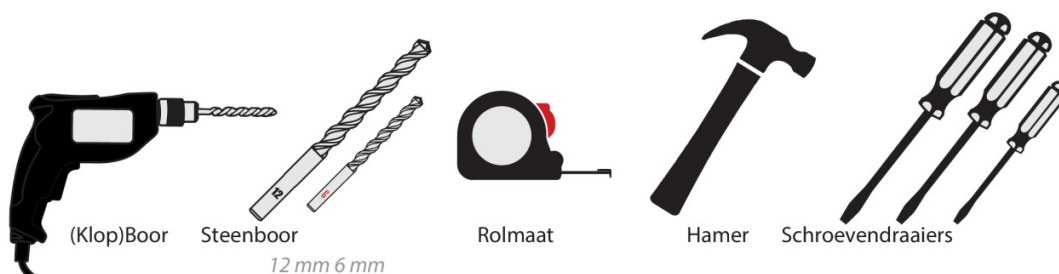
30 STUKS

Hoofdafmetingen: diverse maten

Monteren Klimgrepen

met inslagankers

Benodigheden



Klimgreep

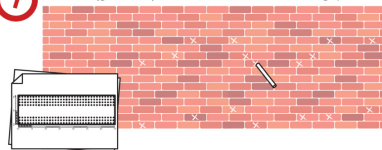
STAP 1 van 4

Omschrijving: Bevestiging klimgrepen

Installatie Instructies Klimgreep

1 Teken de lay-out van de klimmuur uit op uw muur

Gebruik de bijgeleverde lay-out voor de exacte locatie van de klimgrepen



Layout A4-tje Krijtje Rolmaat

2 Meet de steenboor (12 mm) af

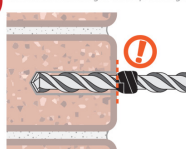
Plaats enkele lagen (isolatie)tape 46 mm vanaf het uiteinde van de boor



Steenboor (12 mm) (Isolatie)tape Rolmaat

3 Boor de gemarkeerde gaten

Gebruik de markeringen uit Stap 1 en afgemeten boor uit Stap 2



Boor totdat de (isolatie)tape de muur niet aanraakt



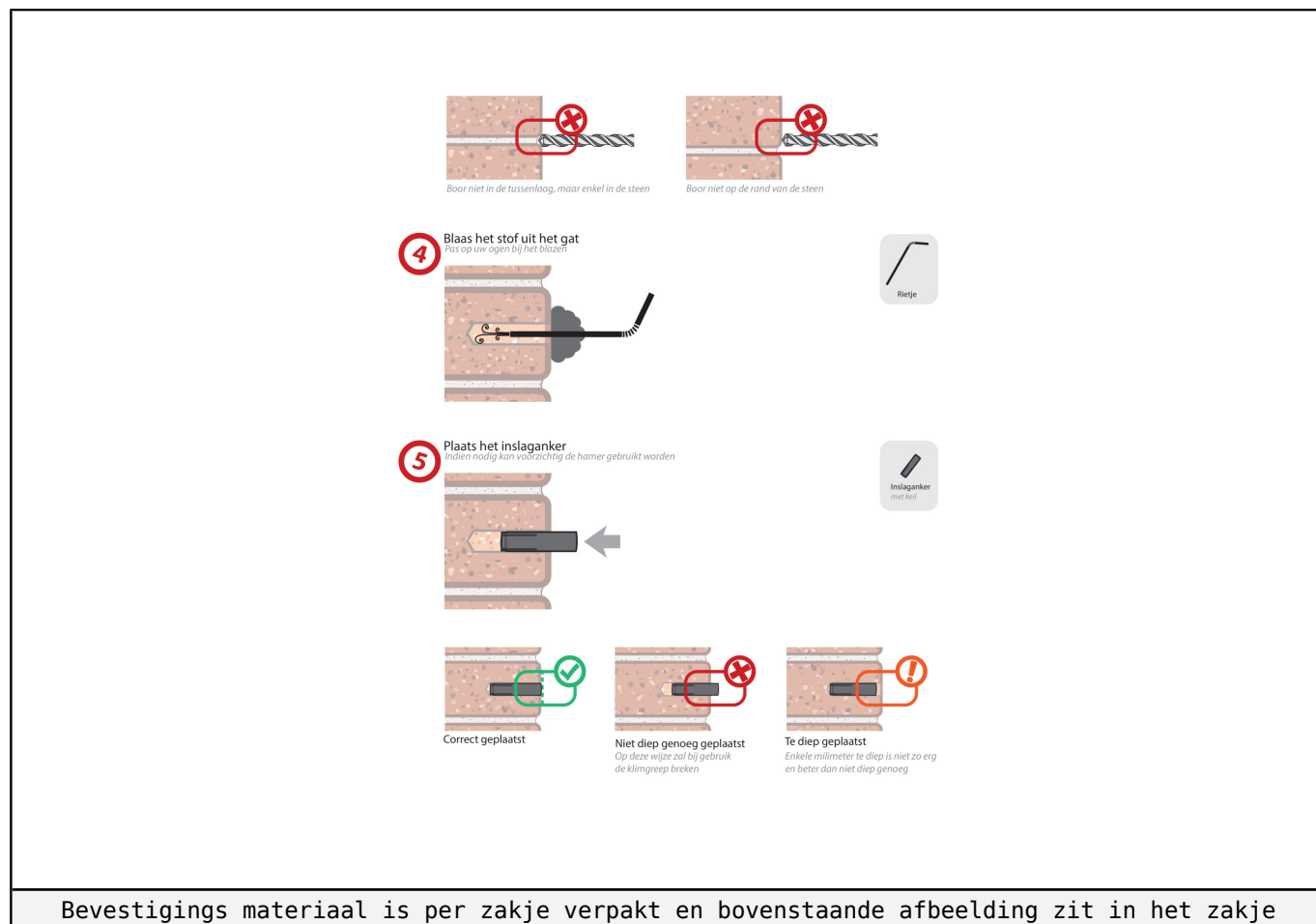
(Klop)Boor Steenboor 12 mm

Bevestigings materiaal is per zakje verpakt en bovenstaande afbeelding zit in het zakje

Klimgreep

STAP 2 van 4

Omschrijving: Bevestiging klimgrepen



Boor niet in de tussenlaag, maar enkel in de steen

Boor niet op de rand van de steen

4 Blaas het stof uit het gat
Pas op uw ogen bij het blazen!

Riege

5 Plaats het inslaganker
Indien nodig kan voorzichtig de hamer gebruikt worden

Inslaganker met keil

Correct geplaatst

Niet diep genoeg geplaatst
Op deze wijze zal bij gebruik de klimgreep breken

Te diep geplaatst
Enkele millimeter te diep is niet zo erg en beter dan niet diep genoeg

Bevestigings materiaal is per zakje verpakt en bovenstaande afbeelding zit in het zakje

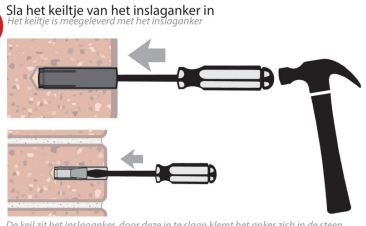
Klimgreep

STAP 3 van 4


Omschrijving: Bevestiging klimgrepen

Monteren Klimgrepen met inslagankers

6 Sla het keiltje van het inslaganker in
Het keiltje is meegeleverd met het inslaganker

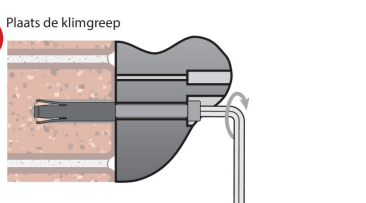


De keil zit het inslaganker, door deze in te slaan klemt het anker zich in de steen



Het inslaganker zit nu geklemd met de keil achterin het anker

7 Plaats de klimgreep



Voorbeelden Voetgrepen
Klimgrepen met een afgeplatte, platte, rondere of richel vorm

Voorbeelden Handgrepen
Klimgrepen met een positieve/uitstekende greepvorm ('bakjes')

Te hard aandrapen van de greep kan tot breuk leiden

Zorg dat het wandoppervlak achter de greep vlak is. Een te onregelmatige structuur kan tot breuk leiden

Bevestigings materiaal is per zakje verpakt en bovenstaande afbeelding zit in het zakje

Klimgreep

STAP 4 van 4

Omschrijving: Bevestiging klimgrepen

Monteren Klimgrepen

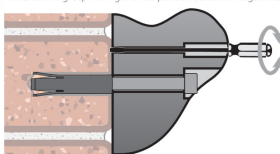
met inslagankers

Installatie Instructies Anti-Rotatieschroef

Anti-rotatieschroeven zijn optioneel, maar worden sterk aangeraden voor een betere klimervaring

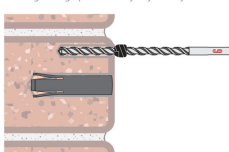
8

Teken het gat af voor de anti-rotatie schroef
Plaats de klimgreep in uw gewenste positie voordat u het gat aftekent



9

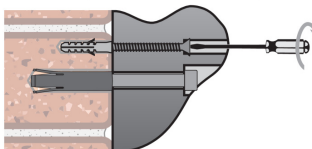
Boor een gat voor de plug
Voor sommige klimgrepen kan het gat geboord worden met de klimgreep in plaats. Sommige klimgrepen kunnen gereedeerd worden om het gat te boren. Sommige klimgrepen zullen tijdelijk verwijderd moeten worden voor het boren.



De boor kan weer afgemeten worden zoals in Stap 2. De lengte is afhankelijk van uw gekozen plug

10

Plaats de plug en schroef
Na het plaatsen van de plug kan de klimgreep teruggeplaatst worden indien nodig (zie Stap 7). Vervolgens kan de schroef geplaatst worden



Bevestigings materiaal is per zakje verpakt en bovenstaande afbeelding zit in het zakje