

Montage instructie (*Installation instructions*)

Vloeistofkering (*Liquid barrier*) RGC / OHD-C



Metacon-Next
Zuidbaan 450
2841 MD Moordrecht
Nederland
Tel. : +31 (0) 182 510 777
www.metacon-next.com
info@metacon-next.com

Metacon-Next
Randweg 19
8304 AS Emmeloord
Nederland
Tel. : +31 (0) 527 610 824
www.metacon-next.com
info@metacon-next.com

Na de montage van de deur en het geheel afstellen daarvan kan de afdichting van de vloeistofkering worden gemonteerd.

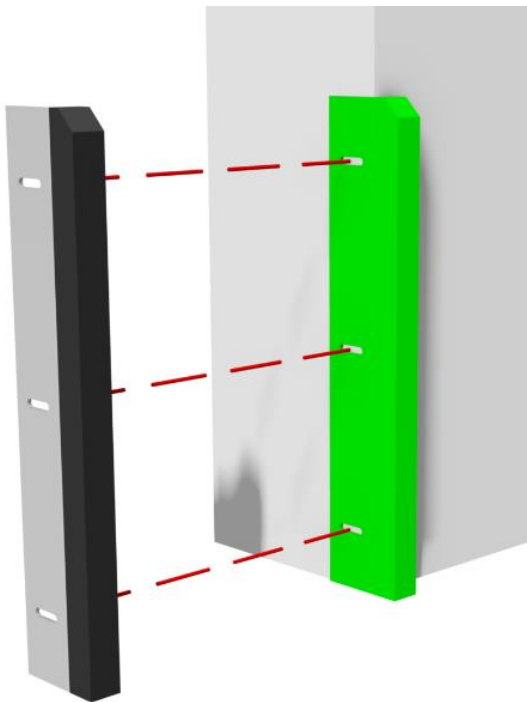
Sluit de deur tot deze 100 mm boven de grond staat.

Plaats het profiel met afdichtingsrubber tussen de muur en tegen het deurblad.
Markeer de gaten en boor deze.

(After the door has been installed and the door has been fully adjusted, the seal of the liquid barrier can be installed.

Close the door until it is 100 mm above the ground.

*Place the profile with sealing rubber between the wall and against the door leaf.
Mark and drill the holes.)*



Verwijder het profiel maak alles goed stofvrij.

Breng op de achterzijde van de hoeklijn afdichtingskit aan op het smalle deel (het deel zonder de montage gaten) over de gehele hoogte.

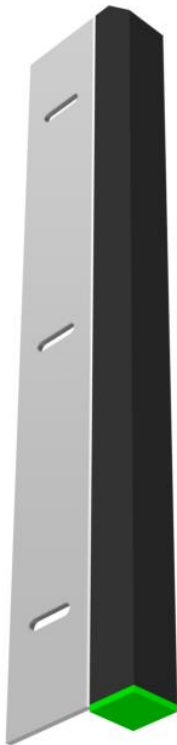
(Remove the profile and make everything dust-free.

On the back of the profile, apply sealant to the narrow part (the part without the mounting holes) over the entire height.)



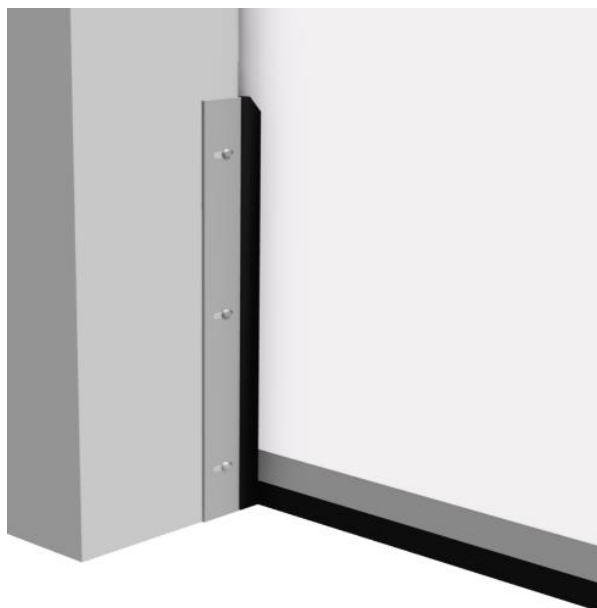
Breng tevens ook aan de onderzijde van het afdichting rubber afdichtingskit aan (De vlakke zijde is de onderzijde)

(Also apply sealant to the bottom side of the seal (The flat part is the bottom side))



Plaats het profiel terug en monteer deze tegen de wand, zet vervolgens vast met de bevestigingsmiddelen.

(Replace the profile and mount it on the wall, then secure with the fasteners.)



Laat de deur geheel zakken, controleer of het rubber over de gehele hoogte het deurblad raakt.

LET OP: De deur mag niet “rusten” op het rubber in de gesloten stand, enkel in de overclose afstelling mag het gewicht van het deurblad op het rubber “rusten”.

(Lower the door completely, check whether the rubber touches the door leaf over its entire height.

ATTENTION: The door may not “rest” on the rubber in the closed position, only in the overclose adjustment the weight of the door leaf may “rest” on the rubber.)