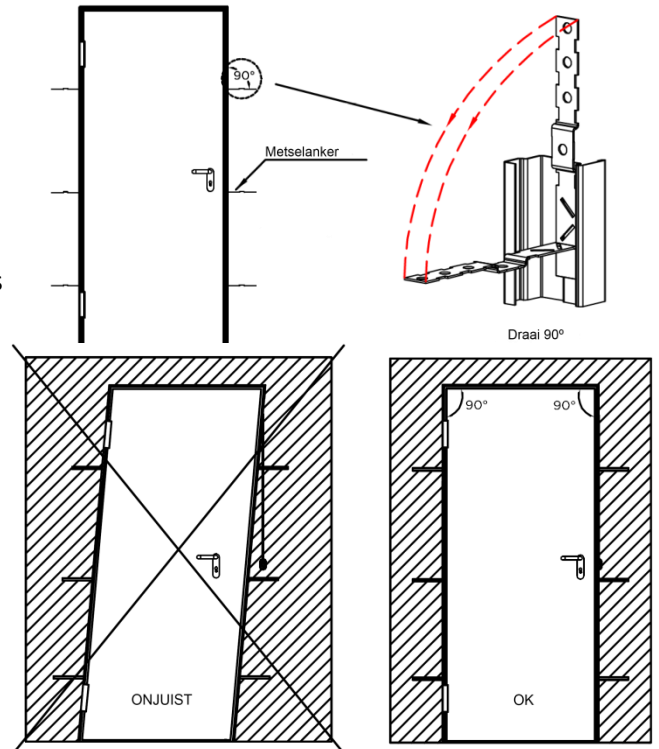


Montage instructie

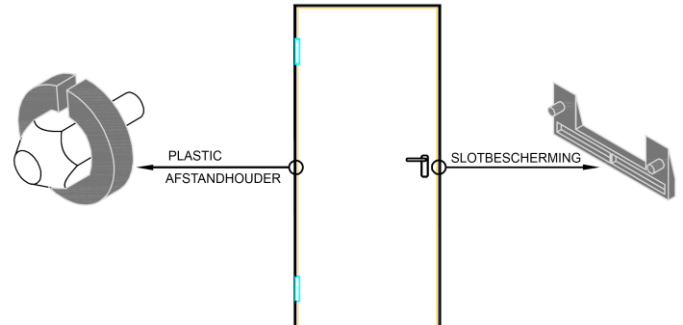
'inmetsel kozijn'

1. Stel het kozijn waterpas (afbeelding 2) terwijl de deur gesloten in het kozijn vastzit, vouw de metselankers uit zoals getoond in afbeelding 1.
2. Metsel het kozijn volledig in. Zorg dat het kozijn volledig bedekt is zowel aan de binnen- als de buitenkant van de deur. Open de deur niet, totdat het metselwerk volledig is uitgehard.
3. Controleer of het deurblad past in het kozijn zonder dat deze kromtrekt.
4. Wanneer het metselwerk droog is, neem de plastic beschermingen weg: het rode afstandsblokje aan de onderkant, de slotbescherming en de plastic afstandhouder. (afbeelding 3)

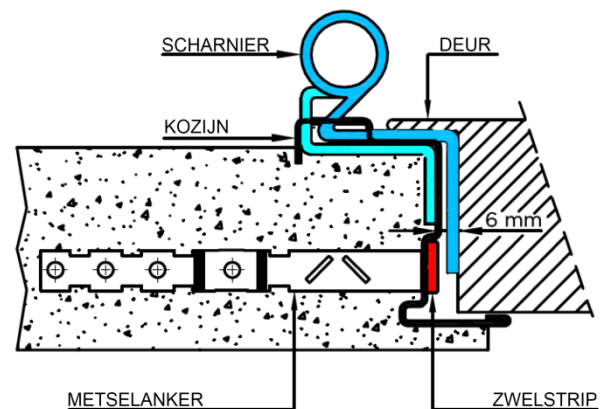


AFBEELDING 2: CONTROLEER DE JUISTE OPSTELLING VAN DE DEUR EN KOZIJN

5. Installeer de bijbehorende armaturen van de deur.
6. Indien u het bodemschotje van het frame wilt verwijderen, dan kunt u er met een hamer en een beitел op te slaan om hem te verwijderen.
7. Controleer of het kozijn is voorzien van een brandwerende zwelstrip.



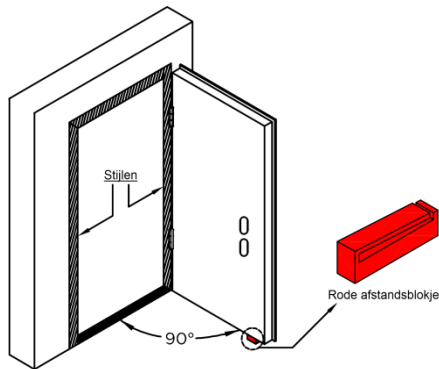
AFBEELDING 3: BESCHERMING EN AFSTANDHOUDERS VAN DE DEUR



AFBEELDING 4: KOZIJN MET ZWELSTRIP

Montage instructie

'bout montage'



1. De deur moet geplaatst zijn in het kozijn met de deur 90° geopend. Het rode afstandsblokje aan de onderzijde niet verwijderen.

2. Teken de gaten t.b.v. de bevestiging van het kozijn op de muur af. Boor de gaten in de muur. Boor ook de gaten in het kozijn. Plaats de plug, draai de bout vast in de plug, zie afbeelding 1.

Let op: de kop van de bout mag niet meer dan 5mm uitsteken!

3. De deur dient volledig haaks (waterpas) geplaatst te worden. Zie afbeelding 2.

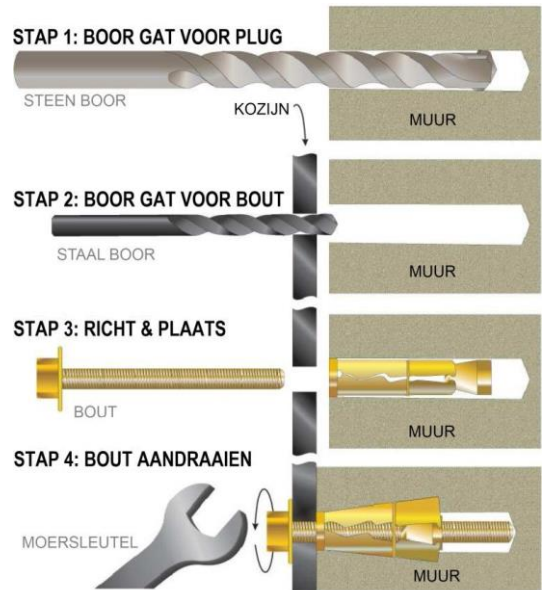
4. Neem de plastic beschermingen weg: het rode afstandsblokje aan de onderkant, de slotbescherming en de plastic afstandhouder. (afbeelding 3)

5. Controleer in de sparing van het kozijn, dat de zwelstrip overal is aangebracht.

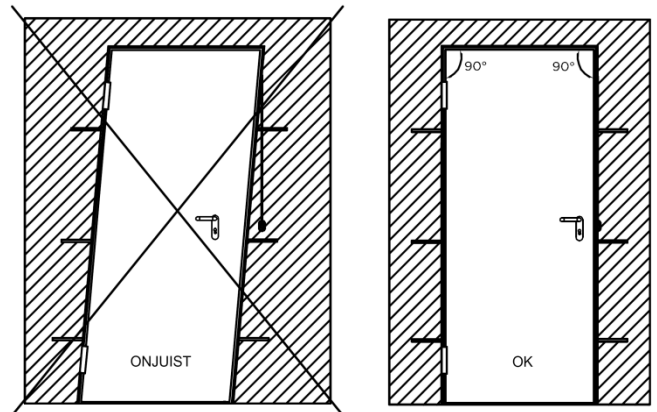
6. Controleer of het deurblad goed past in het kozijn (zonder dat deze kromtrekt) en de algemene werking van de deur-kozijncombinatie.

7. Installeer de bijbehorende armaturen van de deur.

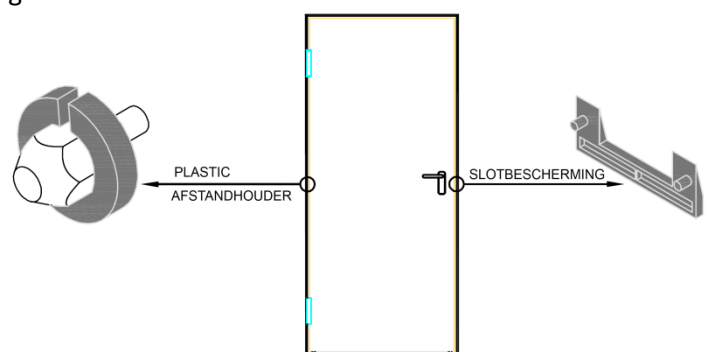
8. Als u het bodemschotje van het frame wilt verwijderen, dan kunt u er met een hamer en een beitel op te slaan om hem te verwijderen.



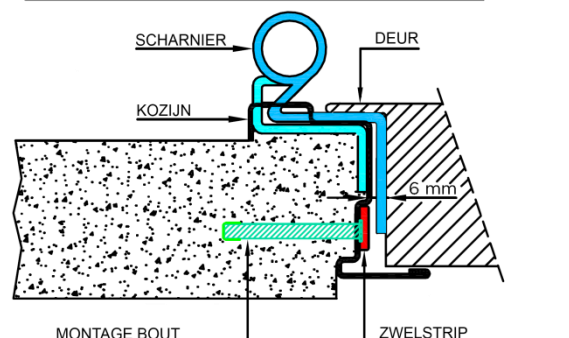
AFBEELDING 1: KOZIJN INSTALLATIE



AFBEELDING 2: CONTROLEER DE JUISTE OPSTELLING VAN DE DEUR EN KOZIJN



AFBEELDING 3: BESCHERMING EN AFSTANDHOUDERS VAN DE DEUR



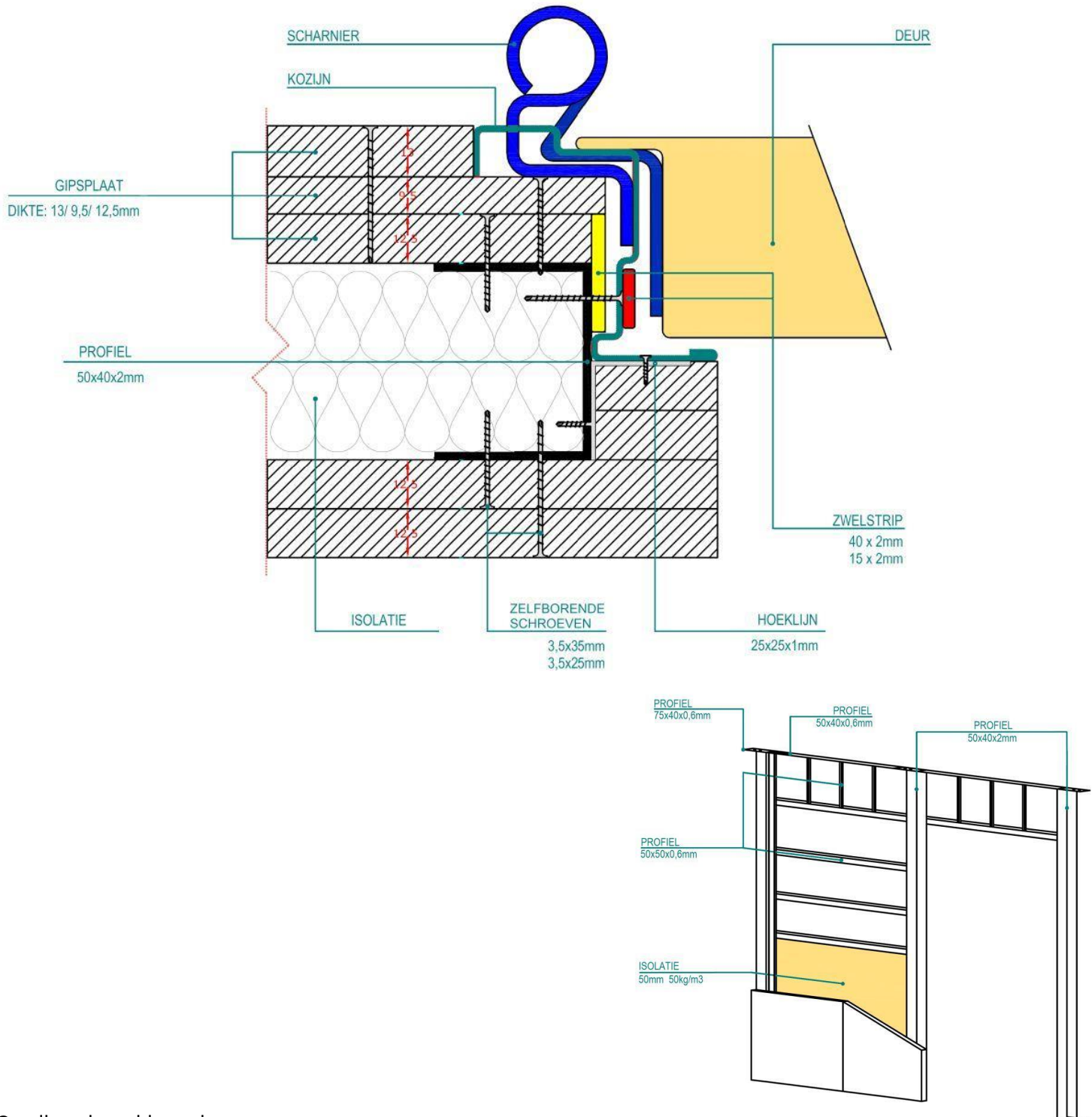
AFBEELDING 4: KOZIJN MET ZWELSTRIP

Montage instructie

'In een metal-stud wand met gipsplaten'

De wijze van montage van een 'FS.60' brandwerende deurkozijn-combinatie, in een metal-stud wand met gipsplaten en de minimale wanddikte van 100mm, is als volgt:

- Monteer met metal-stud frame;
- Plaats een zwelstrip (niet meegeleverd) 40x2mm (geel), plaats dit tussen het brandwerende kozijn en de metal-stud constructie (frame: 50x40x2mm);
- Monteer de hoeklijn en het brandwerende kozijn met zelfborende schroeven aan de metal-stud wand en gipsplaten;
- Kozijn, hoeklijnen en gipsplaten monteren zoals aangegeven op de tekening.



Montage instructie

'De veerscharnier op spanning brengen'

Bij links draaiende deuren bevindt het opspan-gedeelte van de veerscharnier zich aan de onderkant. Span de veerscharnier zo snel mogelijk na de montage van de deur-kozijn combinatie op, anders ontstaat het risico dat deze eruit kan vallen wanneer de deur veelvuldig wordt geopend. De blokkeerstift (2) houdt het scharnier dan op zijn plaats.

1. Het spangereedschap (1) en de blokkeerstift (2) bevinden zich in de krukgarnituurverpakking.
2. **Spannen:** Deur sluiten, span de veer door de spandop 90 graden in openingsrichting te draaien met behulp van het spangereedschap (1)
3. **Instelling fixeren:** plaats de blokkeerstift (2) in één van de gaten van het scharniermiddendeel.
4. de deur moet vanuit een openingshoek groter dan 30° zelfstandig sluiten. Is dit niet het geval dan zal de spandop verder in de openingsrichting gedraaid moeten worden.

