



ET TAG
STÆRKT SOM EN TYR!

PREFA VANDBARRIERE

MONTERINGSANVISNING

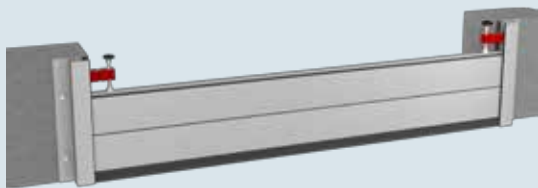


INDHOLD

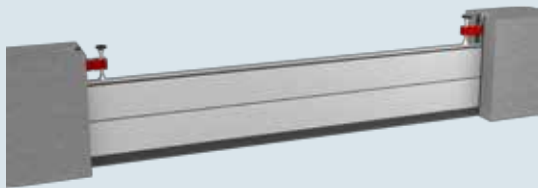
PREFA VANDBARRIERE

03 KONTROL OG FORBEREDELSE

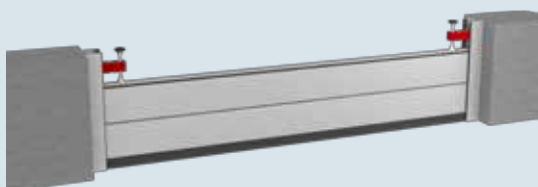
04-05 MONTERINGSVARIANT FORAN LYSNINGEN



06-07 MONTERINGSVARIANT I LYSNINGEN (I NIVEAU)



08-09 MONTERINGSVARIANT I LYSNINGEN



10 MONTERING AF TERRÆNMUFFE MONTERING AF RUNDPROFIL

11 SYSTEMOVERSIGT



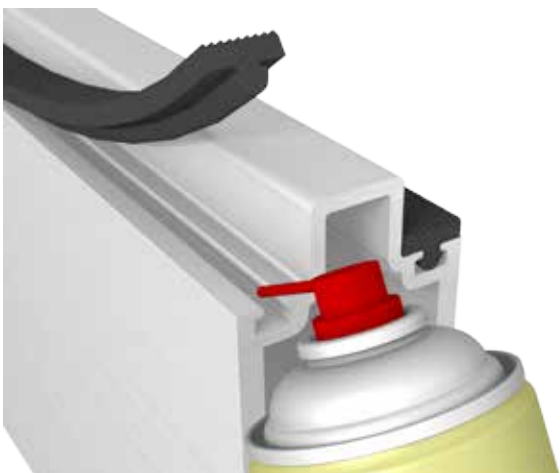
■ KONTROL

- 1 Leveringen skal kontrolleres for fuldstændighed og transportskader. Produkter skal opbevares tørt, og bundtætning i udrullet tilstand (se punkt 14).

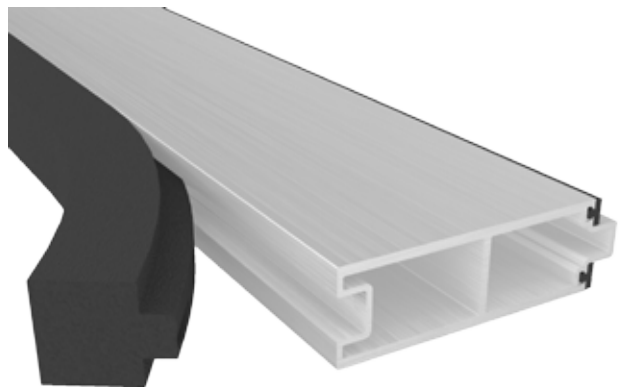


■ FORBEREDELSE AF DÆMNINGSBJÆLKERNE

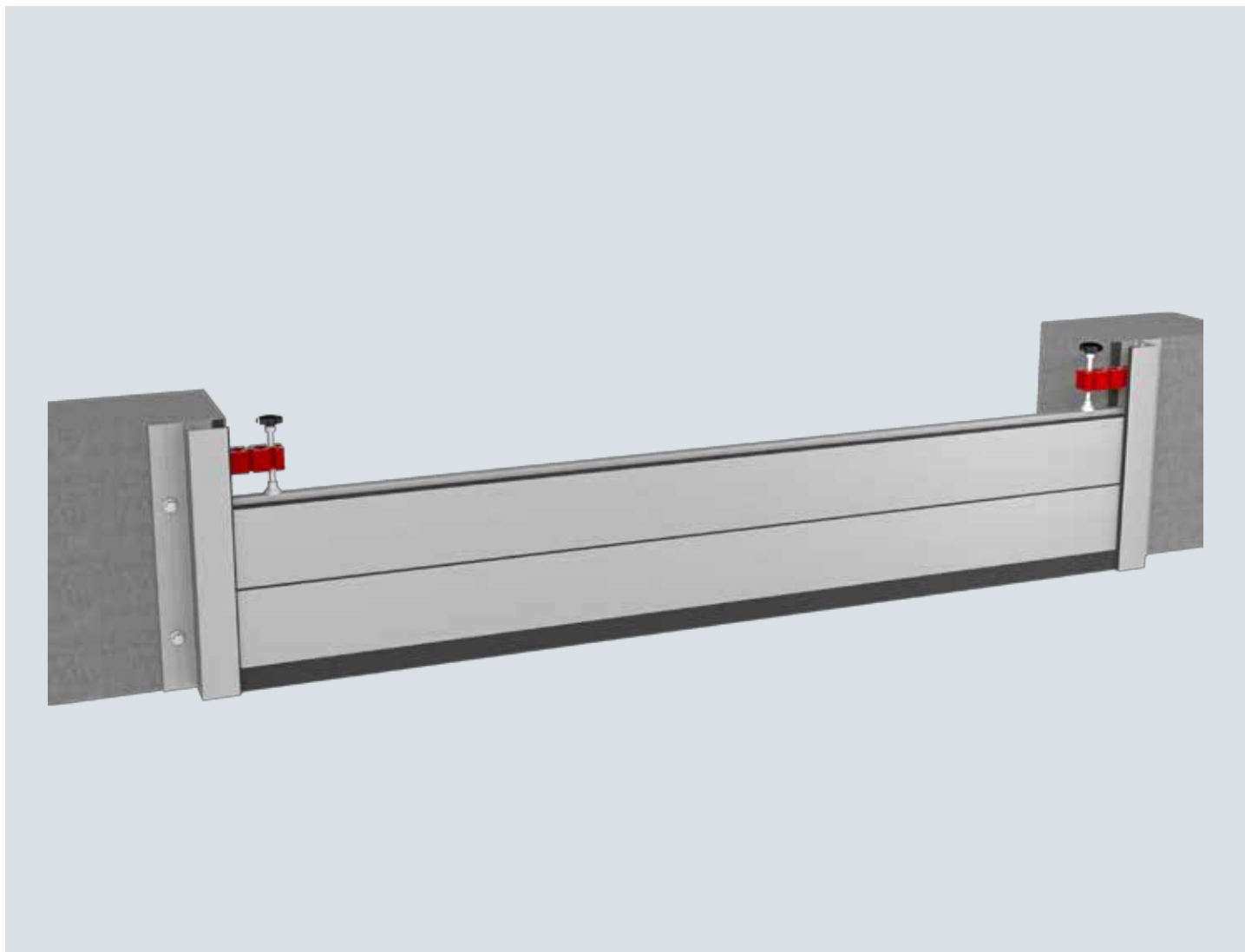
- 2 Tryk dæmningsbjælkætætningen ind i begge noter på oversiden af dæmningsbjælken. Som monteringshjælp anvendes en silikonespray eller lignende, der gør indsætningen lettere.



- 3 Placér bundtætningen på undersiden af dæmningsbjælken. Dæmningsbjælkerne med indbygget tætning skal beskyttes mod tilsmudsning (f.eks. opbevaringsboks).



MONTERINGSVARIANT FORAN LYSNINGEN (ELLER SOM VARIANT BAG LYSNINGEN)



- 4 Tryk profiltætningen i grundprofilens not oppefra (anvend silikonespray eller lignende som monteringshjælp).

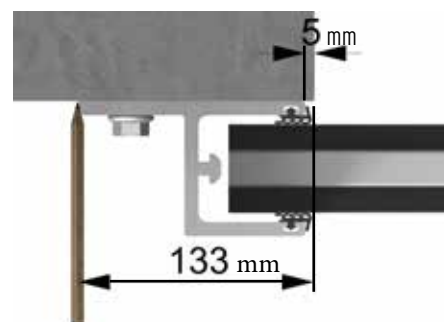


- 5 Skær udragende profiltætning til i den nødvendige længde. Skær tætningen i en ret vinkel på profilens underside. Henvisning: Ved isætningen kan tætningen udvide sig. Derfor anbefales det, at tætningen først afkortes efter afspænding, da den ellers kan blive for kort.

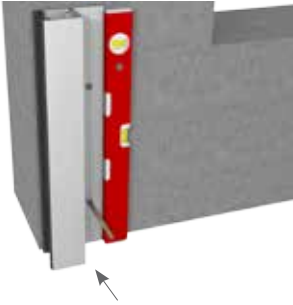


Grundprofilen skal også tætnes mod gulvet.

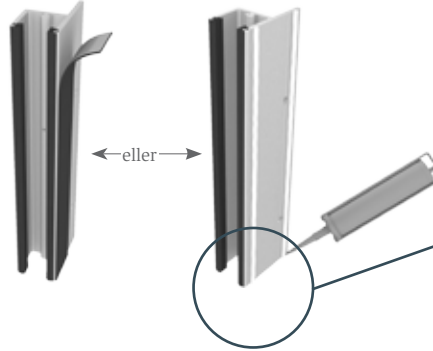
- 6 Marker et målepunkt i en afstand på 133 mm til kanten på muren.



- 7** Juster grundprofilens yderkant lodret i forhold til målepunktet se ill. 6), markér borehuller, og bor for. Før montering af grundprofilen skal eventuelle ujævnheder afgrates, så et tæt anlæg på muren eller gulvet sikres. Skru kun på plane overflader for at forebygge forspændinger.



- 8** Sæt tætningsbånd (eller silikonestriber) på bagsiden af grundprofilen. Ved direkte kontakt med beton foreskrives et skillelag eller et lag maling på grundprofilen.



Påfør silikonestriber på bagsiden af grundprofilen.

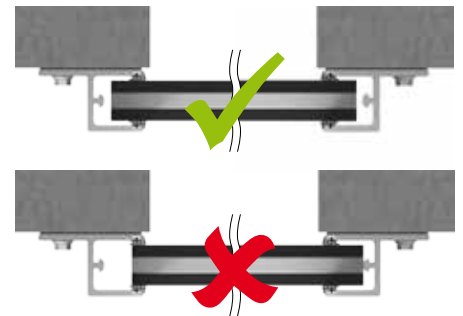
- 9** Monter med egnede fastgørelsesmidler afhængig af de statiske krav (dyvler, gevindstang ...).



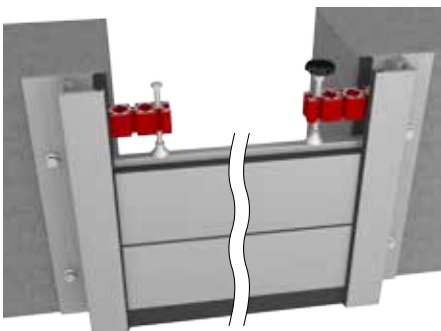
- 10** Den skrå indsætning af dæmningsbjælkerne forenkler monteringen (anvend silikonespray eller lignende som monteringshjælp).



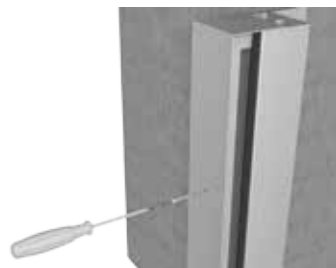
- 11** Det er vigtigt at være opmærksom på, at dæmningsbjælkerne placeres i midten, så afstanden er ens på begge sider.



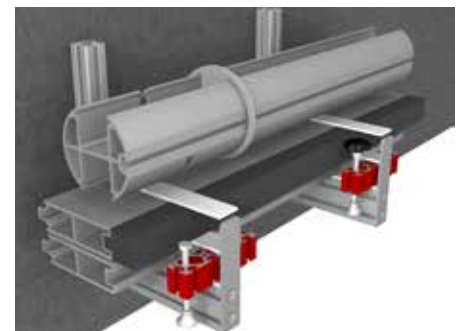
- 12** Skub til sidst spændestykkerne på begge sider ned i grundprofilen. Spændestykkerne skal spændes med hånden med stjernegreb eller 6-kantskrue.



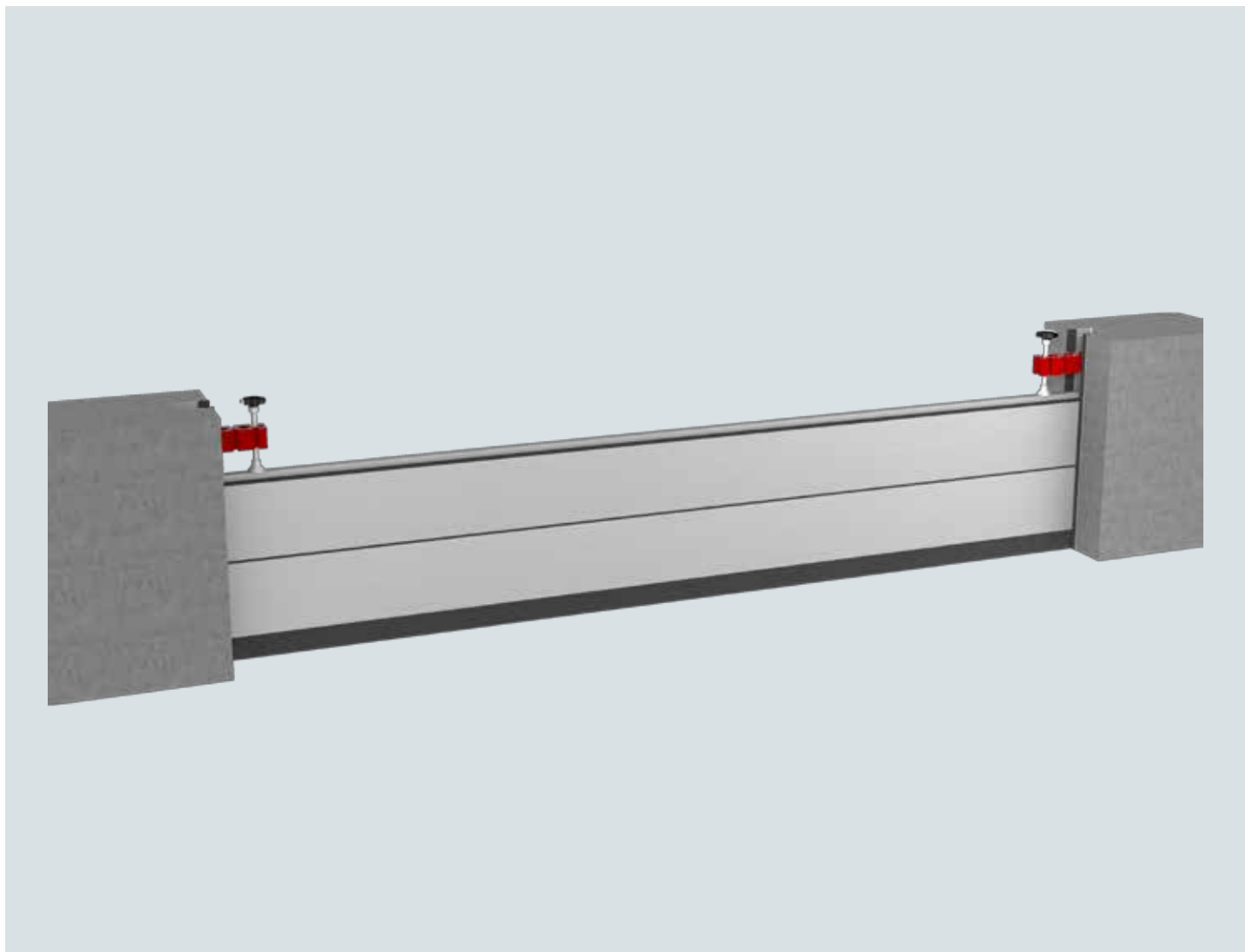
- 13** Når vandbarrieren ikke bruges, fastgøres afdækningen i det fra fabrikken forborede gevind på grundprofilen med den medfølgende skrue.



- 14** Opbevar vandbarrieren tørt (f.eks. opbevaringsboks), når der ikke er brug for den. Mellemlag forhindrer misfarvning af dæmningsbjælkerne.



MONTERINGSVARIANT I LYSNINGEN (I NIVEAU)



- 15** Tryk profiltætningen i U-profilens not oppefra (anvend silikonespray eller lignende som monteringshjælp).

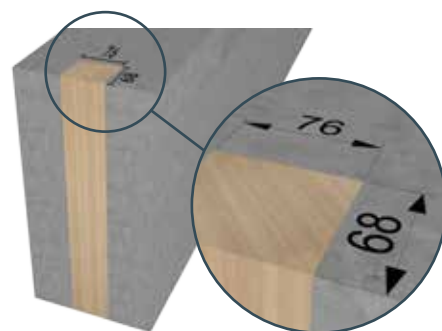


- 16** Skær profiltætningen til i den til i den nødvendige længde. Skær tætningen i en ret vinkel på profilens underside. Henvisning: Ved isætningen kan tætningen udvide sig. Det anbefales derfor, at den først beskæres efter afspænding, da den ellers kan blive for kort.

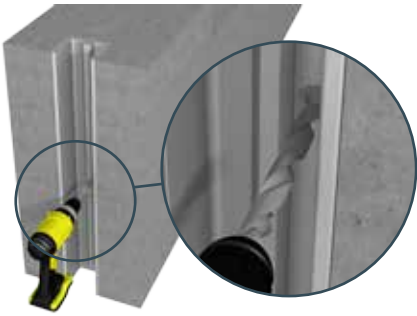


U-profilen skal også tættes mod gulvet.

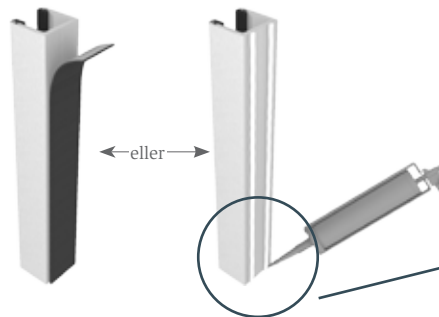
- 17** Udsparingen (min. 76 mm bred, 68 mm dyb) til U-profilen dannes med firskåret tømmer ved forskalling eller efterfølgende ved udstemning. Alle ujævnheder afpudses.



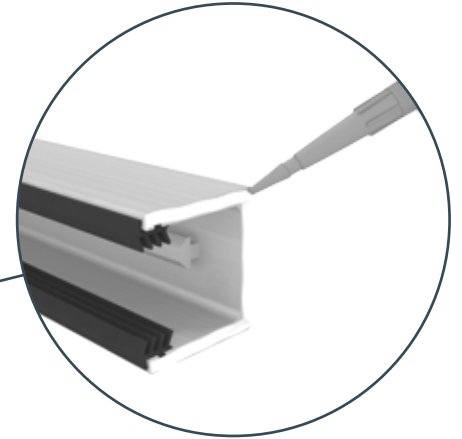
- 18** Sæt U-profilen i udsparringen, markér borehuller, og bor for. Før monteringe af U-profilen skal eventuelle ujævnheder afgrates, så et tæt anlæg på muren eller gulvet sikres. Skru kun på plane overflader for at forebygge forspændinger.



- 19** Placér tætningsbånd (eller silikonestribe) på bagsiden af U-profilen. Ved direkte kontakt med beton foreskrives et skillelag eller et lag maling på U-profilen.



- Påfør silikonestriber på bagsiden af grundprofilen. Vær ved iskruning af U-profilen i borehullerne opmærksom på, at skruehovederne er i plan med underlaget.



- 20** Hvis der er plads i lysningen til at føre spændestykket ind over profilen og ned på spændeskinnen, kan den ende af profilen med afskåret spændeskinne vendes nedad.



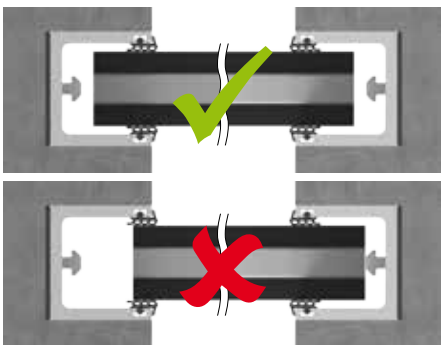
- 21** Der skal være tilstrækkelig plads i dør-/vindueslysningen til at føre den øverste dæmningsbjælke ind i u-profilen. I tvivlstilfælde beregnes afstanden mellem næstøverste bjælke og lysningens overside af PREFA.



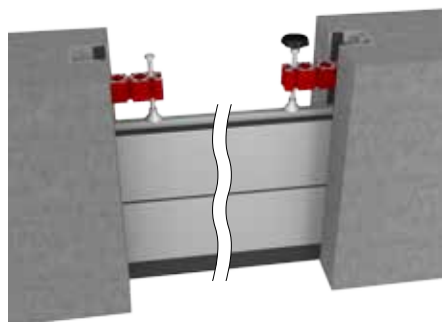
- 22** Den skrå indsætning af dæmningsbjælken forenkler monteringen (anvend silikonespray eller lignende som monteringshjælp).



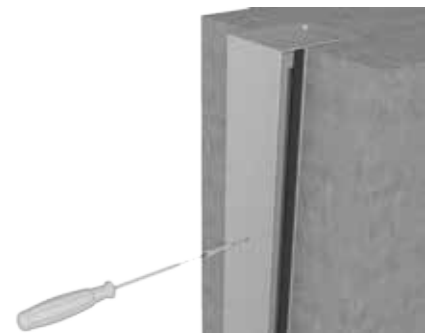
- 23** Det er vigtigt at være opmærksom på, at dæmningsbjælken placeres i midten, så afstanden er ens på begge sider.



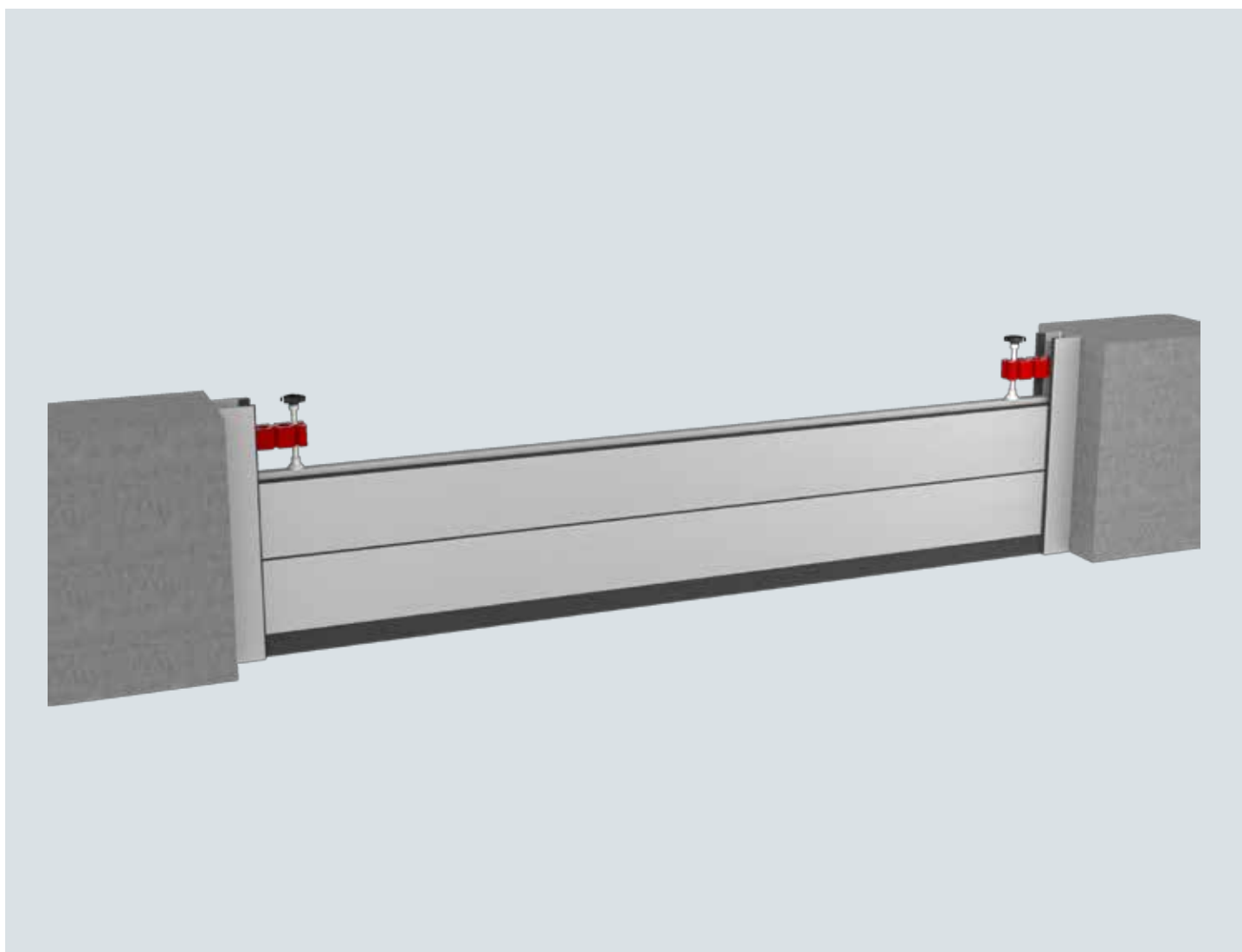
- 24** Skub til sidst spændestykkerne på begge sider ind i U-profilen. Spændestykkerne skal spændes med hånden med stjernegreb eller 6-kantskrue.



- 25** Når vandbarrieren ikke bruges, fastgøres afdækningen i det fra fabrikken forberede gevind på U-profilen med den medfølgende skrue.



MONTERINGSVARIANT I LYSNINGEN



- 26** Tryk profiltætningen i U-profilens not oppefra (anvend silikonespray eller lignende som monteringshjælp).



- 27** Skær profiltætningen til i den til i den nødvendige længde. Skær tætningen i en ret vinkel på profilens underside. Henvisning: Ved isætningen kan tætningen udvide sig. Det anbefales derfor, at den først beskæres efter afspænding, da den ellers kan blive for kort.

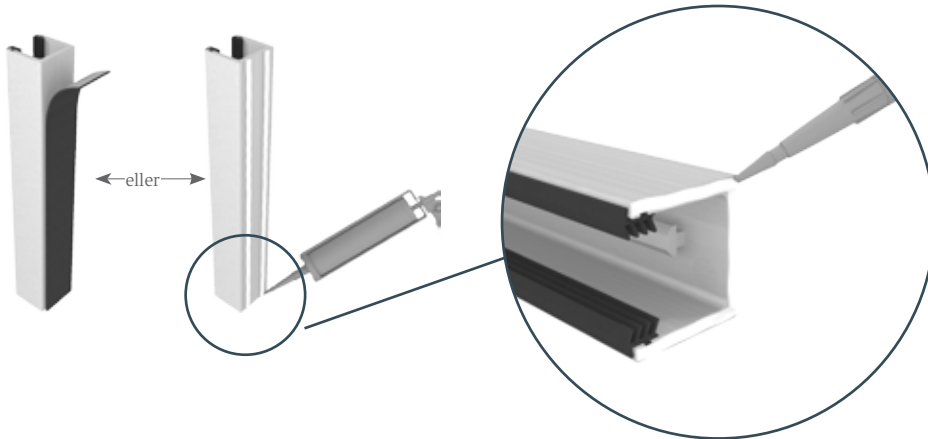


U-profilen skal også tættes mod gulvet.

- 28** Sæt U-profilen i lysningen, markér borehuller, og bor for. Før monteringen af U-profilen skal eventuelle ujævnheder afgrates, så et tæt anlæg på muren eller gulvet sikres. Skru kun på plane overflader for at forebygge forspændinger.

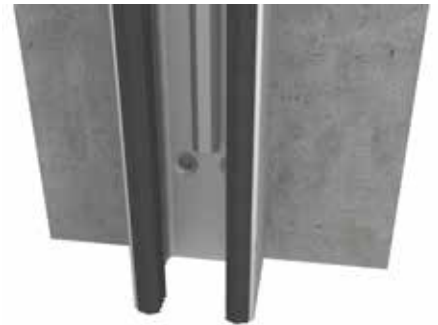


- 29** Placer tætningsbånd (eller silikonestriber) på bagsiden af U-profilen. Ved direkte kontakt med beton foreskrives et skillelag eller et lag maling på U-profilen.



Påfør silikonestriber på bagsiden af grundprofilen. Efter færdigmontering skal skruehoveder sidde helt undersænket i profilen.

- 30** Der skal være tilstrækkelig plads i dør-/vindueslysningen til at føre den øverste dæmningsbjælke ind i u-profilen. I tvivlstilfælde beregnes afstanden mellem næstøverste bjælke og lysningens overside af PREFA.



- 31** Hvis der er plads til at føre spændestykket ind over profilen og ned på spændeskinnen, kan den ende af profilen med afskåret spændeskinne vendes nedad.



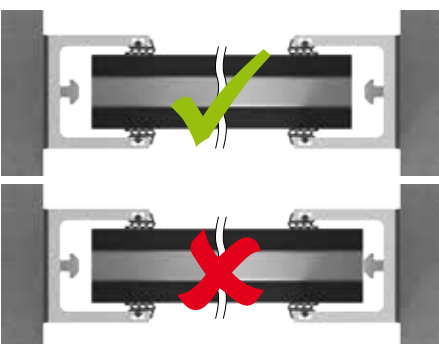
- 32** Har u-profilet samme højde som lysningen, skal den afskærede spændeskinne vende opad. Profilens ene flange kan evt. afskæres af hensyn til monteringen af øverste bjælke.



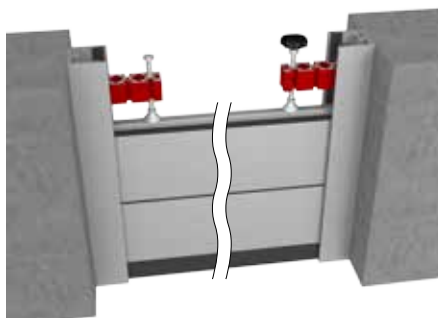
- 33** Den skrå indsætning af dæmningsbjælken forenkler monteringen (anvend silikonespray eller lignende som monteringshjælp).



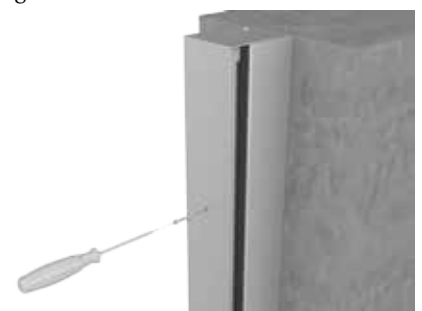
- 34** Det er vigtigt at være opmærksom på, at dæmningsbjælken placeres i midten, så afstanden er ens på begge sider.



- 35** Skub til sidst spændestykkerne på begge sider ind i U-profilen. Spændestykkerne skal spændes med hånden med stjernegreb eller 6-kantskrue.

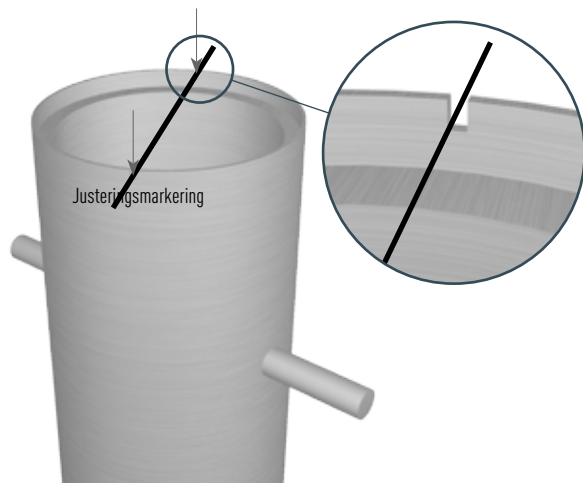


- 36** Når vandbarrieren ikke er i brug beskyttes u-/h-profilens gummilister med en afdækning, der fastgøres med den medfølgende skrue i det udskårne gevind.

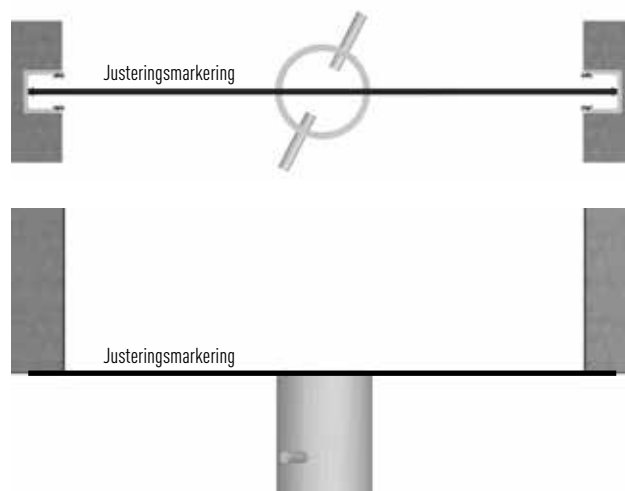


MONTERING AF TERRÆNMUFFE

- 37** Terræn muffens retningsmærker (snormærker) skal stå præcis i vandbarrierens længderetning. Muffen skal stå lodret med øverste kant i plan med den omgivende belægning.



- 38** Illustration af en korrekt justering og montering af terræn muffen. Ved støbning – pas på at beton ikke trænger op i terræn muffen. Der skal etableres et dræn, så eventuelt indtrængende vand ikke opstaves i muffen.



MONTERING AF RUNDPROFIL

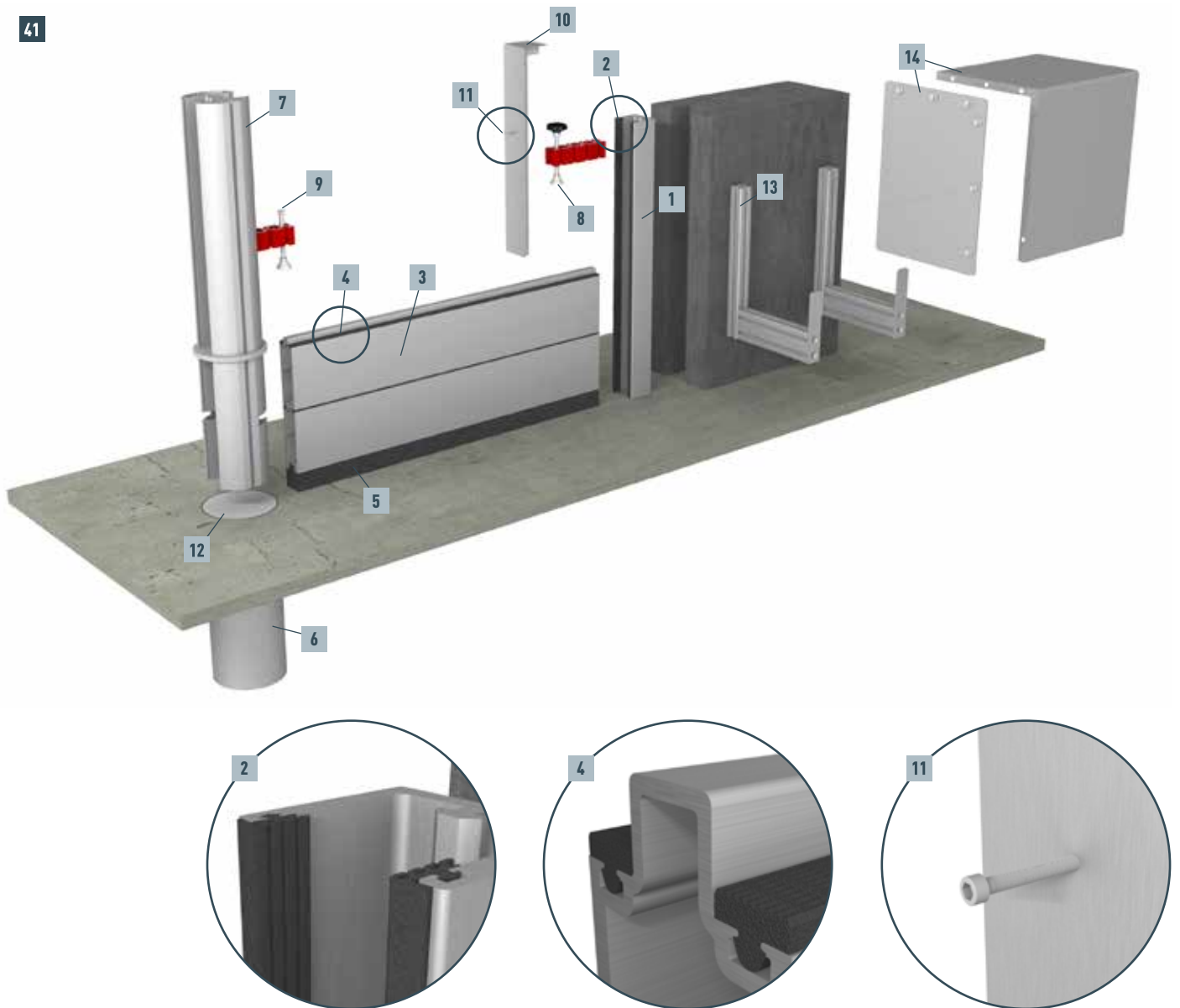
- 39** Placér tætningsringen på rundprofilen, og før den ind i terræn muffen som vist i illustrationen.



- 40** Sørg for at rundprofilens tætningsring ligger på terræn muffen og slutter tæt til. Drej rundprofilen med uret til åbningerne peger i vandbarrierens længderetning.



SYSTEMOVERSIGT



1 Grundprofil/U-profil

2 Profiltætning

3 Dæmningsbjælke

4 Dæmningsbjælketætning

5 Bundtætning

6 Terrænmuft

7 Rundprofil

8 Spændestykke med stjernegreb

9 Spændestykke med 6-kantskrue

10 Afdækning/vinkelafdækning

11 Fastgørelsesskrue

12 Dæksel til terrænmuft

13 Vægholder

14 Opbevaringsafdækning



**ET TAG
STÆRKT SOM EN TYR!**

PREFA GRUPPEN

ØSTRIG 3182 Marktl/Lilienfeld
T + 43 2762 502-0, E office.at@prefa.com

TYSKLAND 98634 Wasungen
T + 49 36941 785-0, E office.de@prefa.com

SCHWEIZ 8800 Thalwil
T + 41 71 952 68 19, E office.ch@prefa.com

ITALIEN 39100 Bozen
T + 39 0471 068680, E office.it@prefa.com

FRANKRIG 73190 Challes-les-Eaux
T + 33 4 79 44 84 58, E office.fr@prefa.com

TJEKKIET 19300 Prag
T + 420 234 496 501, E office.cz@prefa.com

UNGARN 2040 Budaörs
T + 36 23 511-670, E office.hu@prefa.com

POLEN 02-295 Warschau
T + 48 22 720 62 90, E office.pl@prefa.com

SVERIGE 23291 Arlöv
T + 46 10 498 66 60, E office.se@prefa.com

www.prefa.com

PREFA GRUPPEN ER REPRÆSENTERET I FØLGENDE LANDE:

Østrig, Tyskland, Schweiz, Italien, Frankrig, Belgien, Holland, Luxembourg, Danmark, Sverige, Norge, Tjekkiet, Slovakiet, Ungarn, Polen, Slovenien, Kroatien, Estland, Letland, Litauen, Rusland, Storbritannien

FORDELENE VED DEN ROBUSTE PREFA AF ALUMINIUM

- ! ALTID ANVENDELIG**
- ! HURTIG OG LET MONTERING**
- ! LAV VÆGT**