



CE  
07  
EN 14428:2008+A1

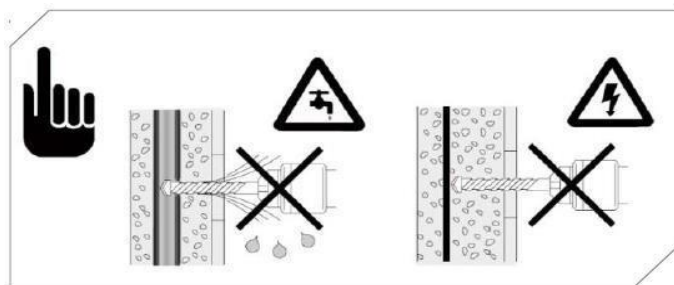
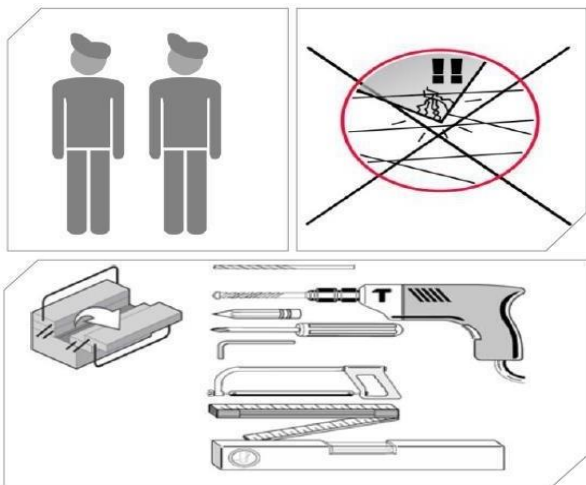
## PAIGALDUSJUHEND

DUŠINURK

### NIDA

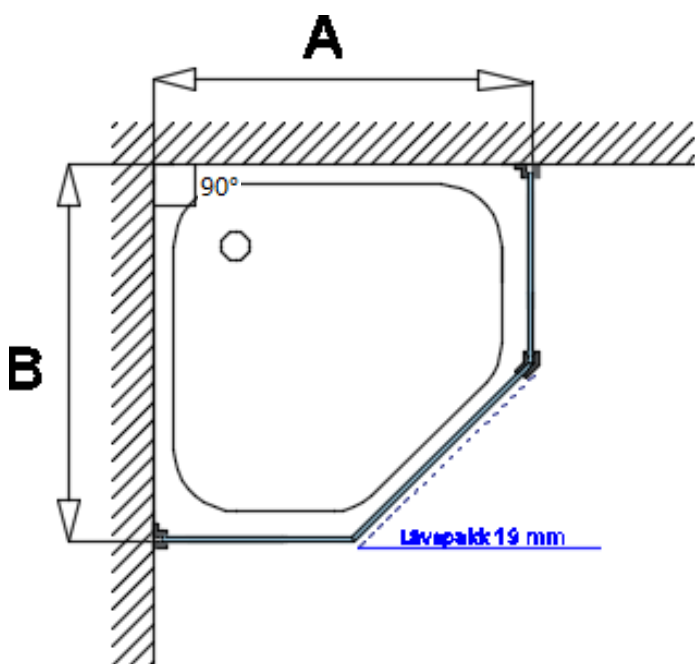
1. Enne paigaldustööde alustamist veenduge, et elektrikaablid, veetorud vms ei jääks kruviaukude alla!
2. Puhastage seinad ja põrand enne dušinurga paigaldamist!
3. Kasutage ainult sanitaarsilikooni!
4. Olge ettevaatlik klaaside väljavõtmisel pakendist ja nende paigaldamisel. Karastatud klaas ei "kannata" lööke kivi-, keraamika- ja või metallpindadelt. Näiteks kui tõstate klaasi ajutiselt vannitoapõrandale, siis asetage klaasi alla ja ülaseru-seina vahele pakendis kaasasolev penoplastiriba.
5. Klaaside tõstmisel jälgige, et nende kaal jaguneks võrreldes tõstepunktidega võimalikult ühtlaselt.
5. Paigaldustöödel järgige kindlasti paigaldusjuhendit!
6. Kõik mõõdud on juhendis mm.

NB! Enne paigaldustööde algust veenduge, et pakendis olevatel klaasidel ja muudel detailidel ei oleks kriimustusi ega muid vigastusi. Tootja ei võta vastutust, kui sellised vigastused avastatakse paigaldustööde käigus.

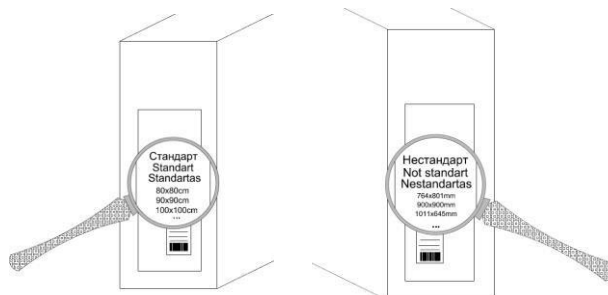
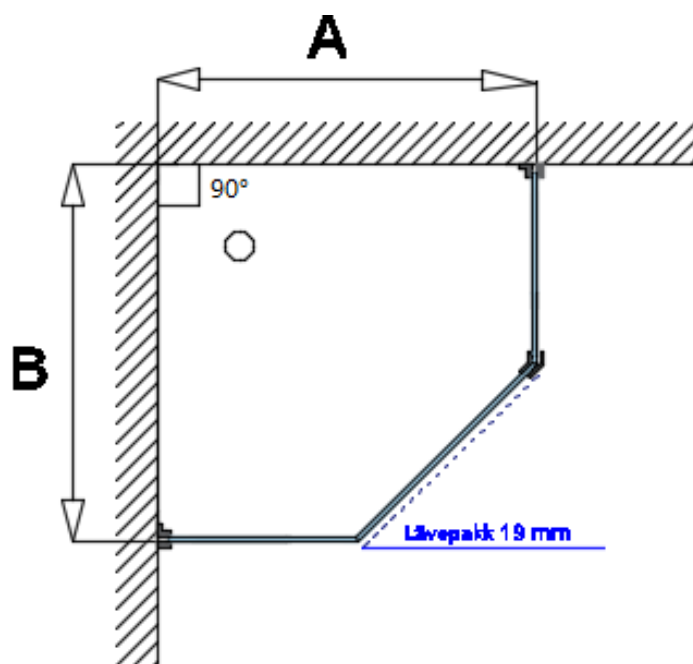


UAB BALTIJOS BRASTA  
Palemono g. 7B, LT-52158 Kaunas, Lietuva  
Tel. + 370 37 45 70 21 Faks. + 370 37 45 37 32  
E-post [info@baltijosbrasta.lt](mailto:info@baltijosbrasta.lt)  
[www.baltijosbrasta.lt](http://www.baltijosbrasta.lt)

## STANDARDNE DUŠINURK



## MITTESTANDARDNE DUŠINURK

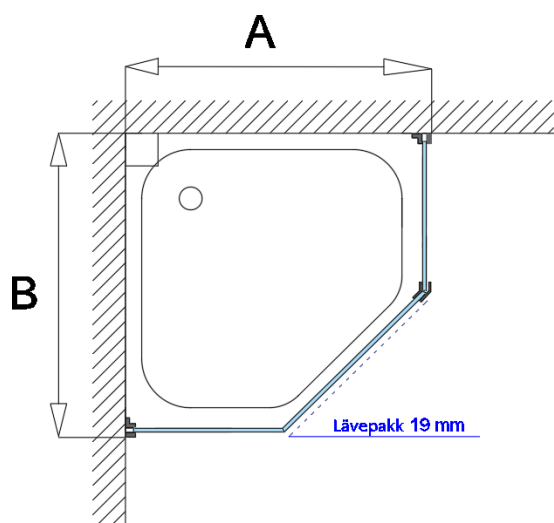


STANDARDSE DUŠINURGA MÕÕDUD:

1. A=783-788mm; B=783-788mm
2. A=883-888mm; B=883-888mm
3. A=983-988mm; B=983-988mm

MITTESTANDARDSE DUŠINURGA VÕIMALIKUD MÕÕDUD:

1. A=700mm...1000mm  
B=700mm...1000mm

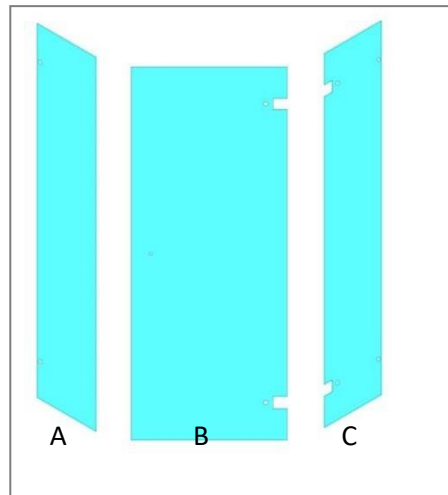


Standardse dušinurga mõõdud vertikaalporfiilide välisservadeni:

1. A=789-794mm; B=789-794mm
2. A=889-894mm; B=889-894mm
3. A= 989-994mm; B=989-994mm

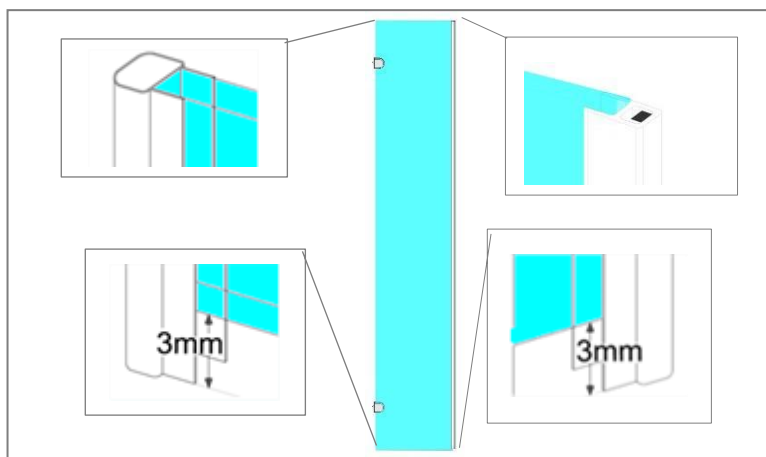
1

Dušinurk koosneb 3 klaasist (seinaklaas A, ukseklaas B, uksehingede poolne seinaklaas C). Alustage paigaldust klaasist A.



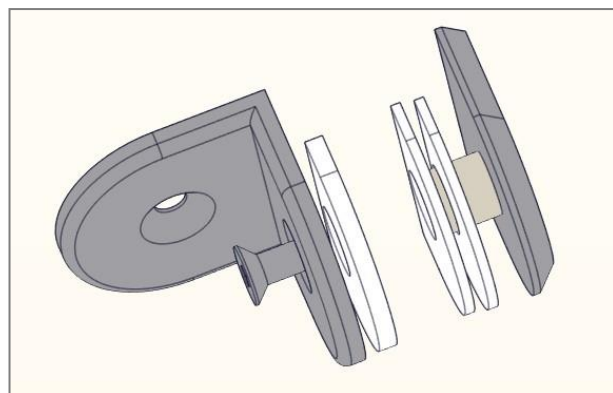
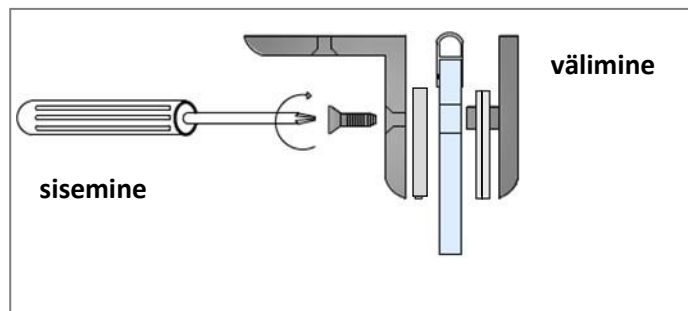
2

Suruge seinaklaasi A esiserva külge magnet ja tagaserva külge tihend. Magnetit ülaserv jääb klaasi ülaservaga tasa ning alaserv 7mm lühemaks kui klaasi alumine serv. Tihendi ülaserv jääb samuti klaasi ülaservaga tasa, alaserv aga 3mm lühemaks kui kui klaas serv.



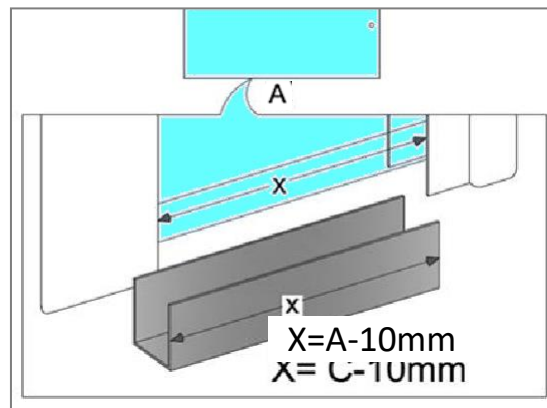
3

Kinnitage kinnitusnurgad poltidega klaasi külge. Nurgad ja paksemad tihendid jäävad sisse poole, katted ja 2 peenemat tihendit jäävad välja poole.



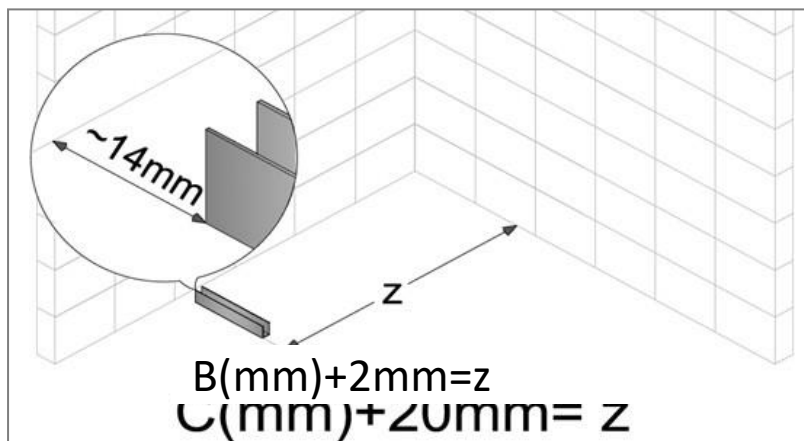
4

Pange horisontaalne U-profiil klaasi alaserva vastu. U-profiili pikkus = klaasi laius – 10 mm. Märkige ära lõikekoht, eemaldage profiil klaasi vastast ning lõigake/saagige U-profiil õigesse pikkusesse.



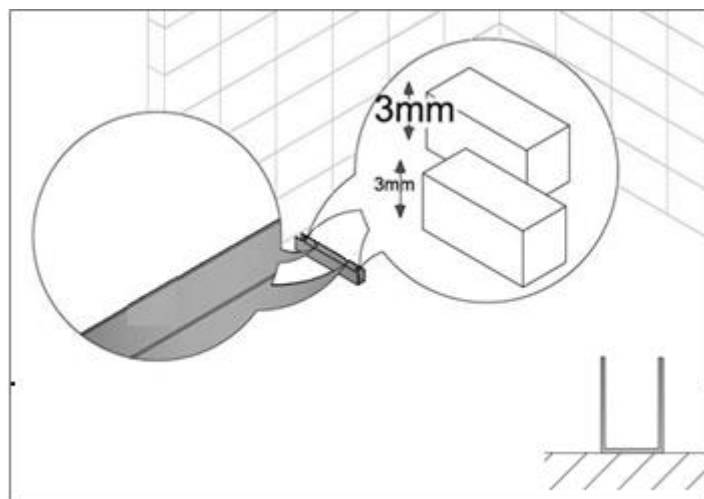
5

Märkige U-profiili asukoht pörandal. Profiili välimine serv jääb seinast  $A+2\text{mm}$  kaugusele. Profiili ots jääb teisest seinast 14mm kaugusele.



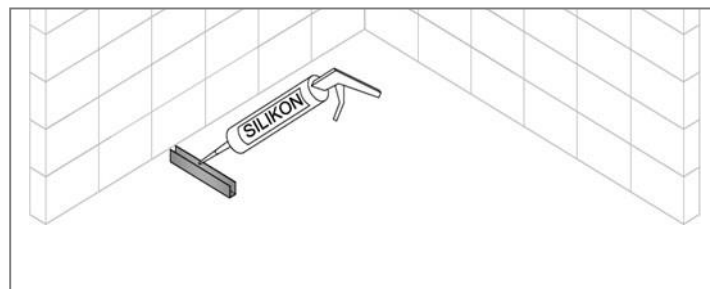
6

Puurige U-profiili kinnitamiseks pörandasse 2 kruviauku (4mm). Suruge aukudesse tüüblid ning kinnitage U-profiil kruvidega pöranda külge. Suruge profiili sisse 2 tihendit (3mm kõrged), et klaasi alumine serv ei jääks kandma metallkruvide peadel.  
 NB! Juhul kui pörandas on pörandaküte ja aukude puurimine pörandasse on selle tõttu riskantne, siis kasutage pörandakruvide asemel n. montaažiliimi.



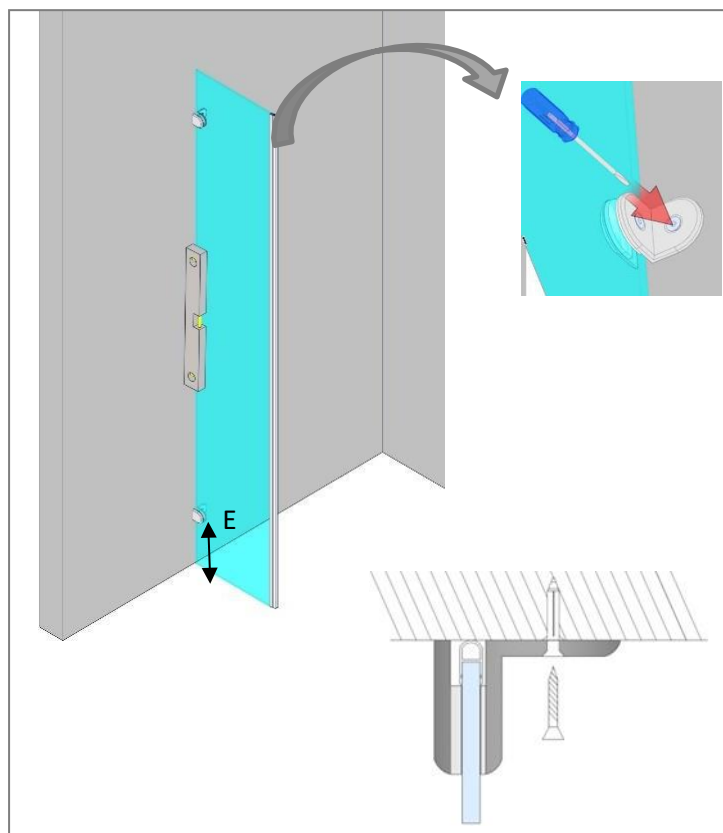
7

“Tõmmake” silikoonitriip U-profiili sisse.



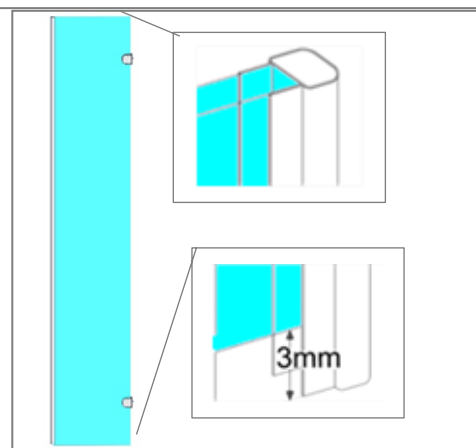
8

Asetage klaas U-profiili sisse. NB! Ärge ajage segi klaasi ülemist ja alumist poolt (alumise kinnituspunkti poldiaugu tsenter on ca 187mm klaasi alumisest servast). Kontrollige vesiloodiga, et klaas oleks otse ning puurige seina sisse kruviaugud (6mm) ja suruge aukudesse kruvitüüblid.



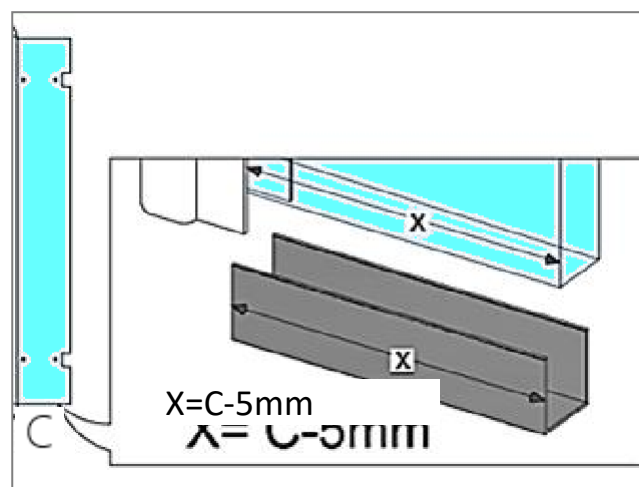
9

Nüüd jätkake klaasiga C. Suruge seinaklaasi C tagaserva külge tihend. Tihendi ülaserv jääb klaasi ülaservaga tasa, alaserv aga 3mm lühemaks, kui klaasi alumine serv.



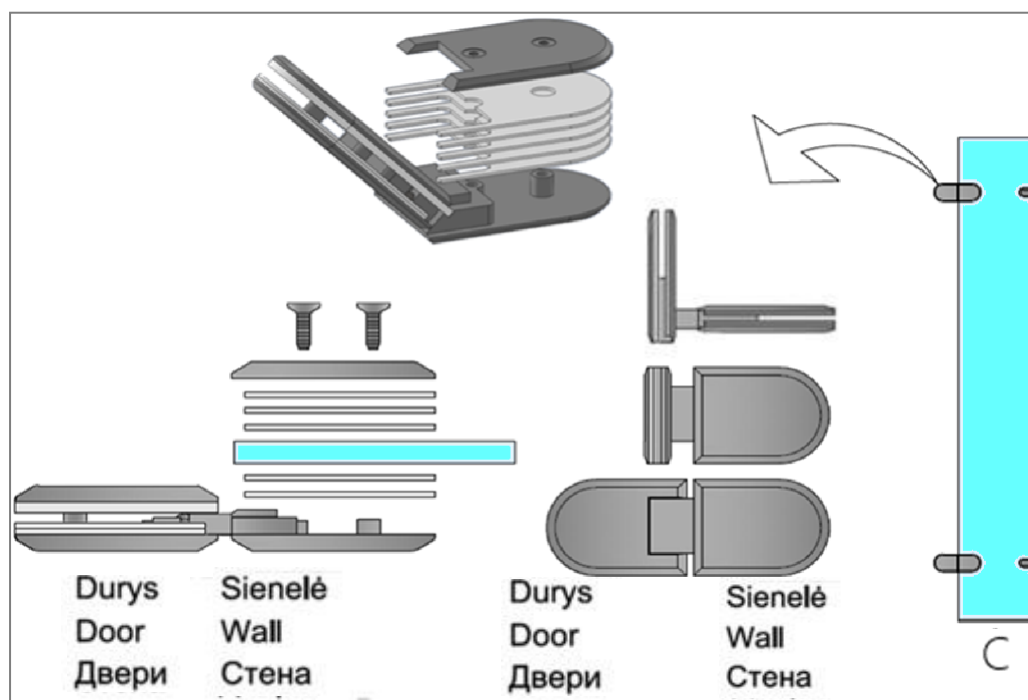
10

Pange horisontaalne U-profiil klaasi alaserva vastu. U-profiili pikkus = klaasi laius - 5mm. Märkige ära lõikekoht, eemaldage profiil klaasi vastast ning lõigake/saagige U-profiil õigesse pikkusesse.



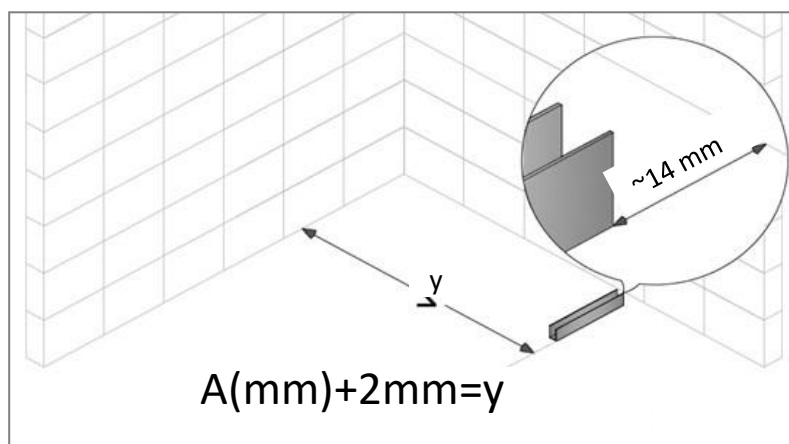
11

Kinnitage kinnitusnurgad poltidega klaasi külge. Nurgad ja paksemad tihendid jäävad sisse poole, katted ja 2 peenemat tihendit jäävad välja poole. Seejärel kinnitage klaasi külge uksehinged. Katted ja 3 tihendit jäävad sisse poole, hinged ja 2 tihendit jäävad välja poole. Poldid kinnitatakse samuti suunaga seest välja.



12

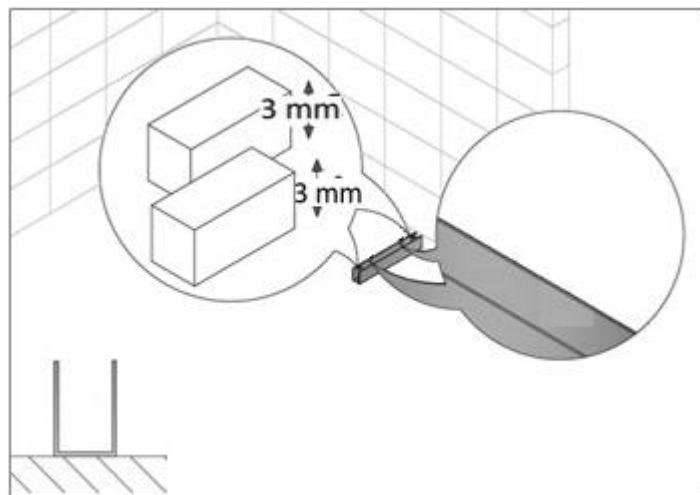
Märkige U-profiili asukoht põrandal. Profiili välimine serv jääb seinast  $A+2\text{mm}$  kaugusele. Profiili ots jääb teisest seinast 14mm kaugusele.



13

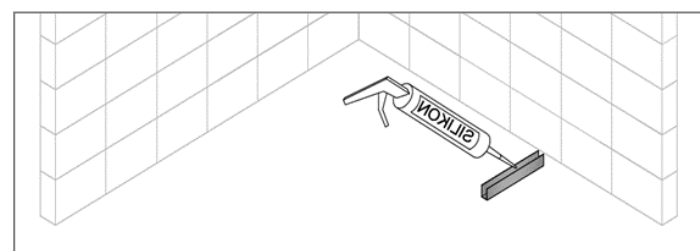
Puurige U-profiili kinnitamiseks pöradasse 2 kruviauku (4mm). Suruge aukudesse tüüblid ning kinnitage U-profiil kruvidega pörandakülge. Suruge profiili sisse 2 tihendit (3mm kõrged), et klaasi alumine serv ei jääks kandma metallkruvide peadel.

NB! Juhul kui pörandas on pörandaküte ja aukude puurimine pörandasse on selle tõttu riskantne, siis kasutage pörandakruvide asemel n. montaažiiliimi.



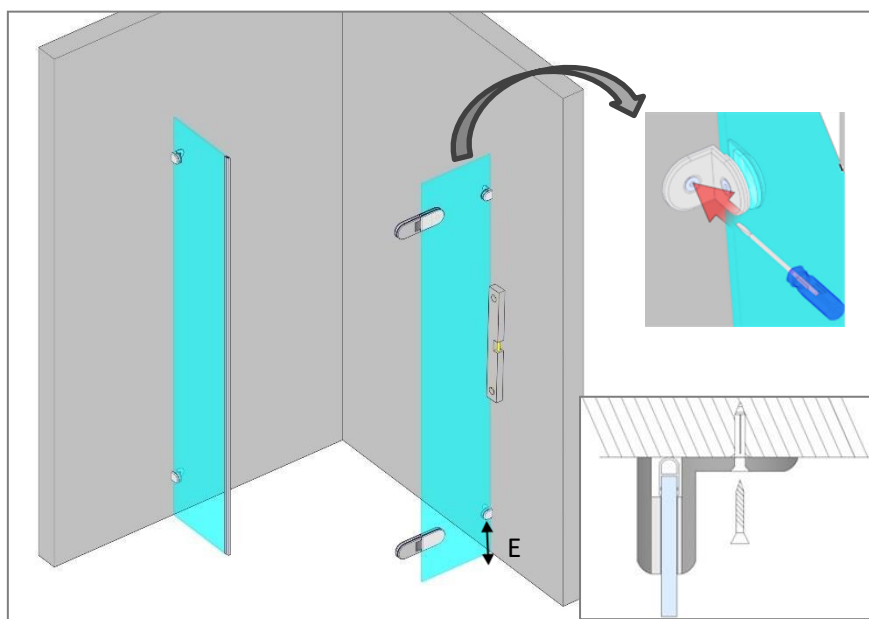
14

“Tõmmake” silikoonitriip U-profiili sisse.



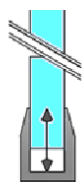
15

Asetage klaas U-profiili sisse. Kontrollige vesiloodiga, et klaas oleks otse ning puurige seina sisse kruviaugud (6mm) ja suruge aukudesse kruvitüüblid. NB! Ärge ajage segi klaasi ülemist ja alumist poolt (alumise kinnituspunkti poldiaugu tsenter on ca 187mm klaasi alumisest servast). Kontrollige vesiloodiga, et klaas oleks otse ning puurige seina sisse kruviaugud (6mm) ja suruge aukudesse kruvitüüblid.

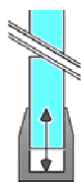


16

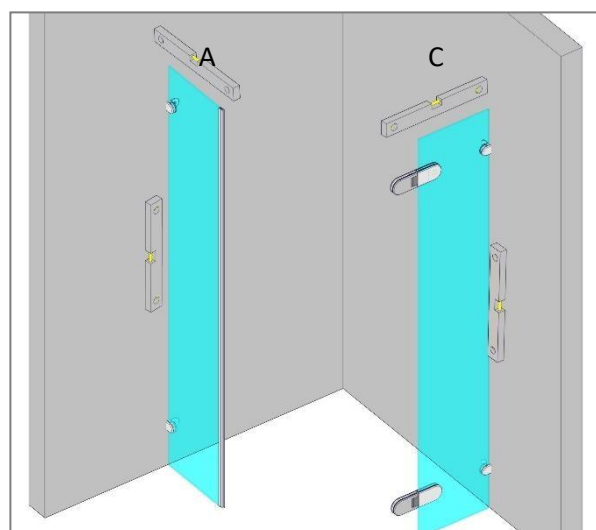
Kontrollige vesiloodi abil, et klaaside A ja C esinurgad oleksid samal kõrgusel. Vajadusel võib U-profiili sisse tihendeid suruda, et emb-kumb seinaklaas veidi kõrgemale tõuseks.



A



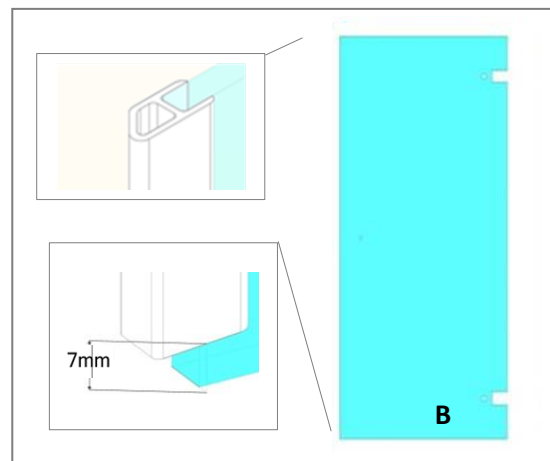
C





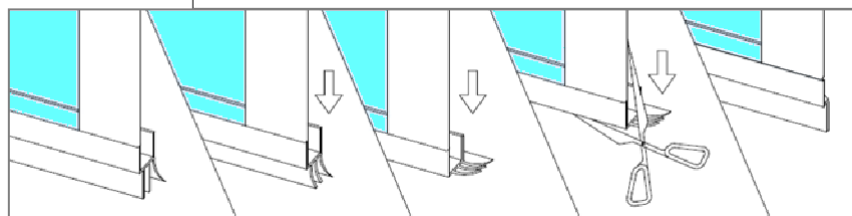
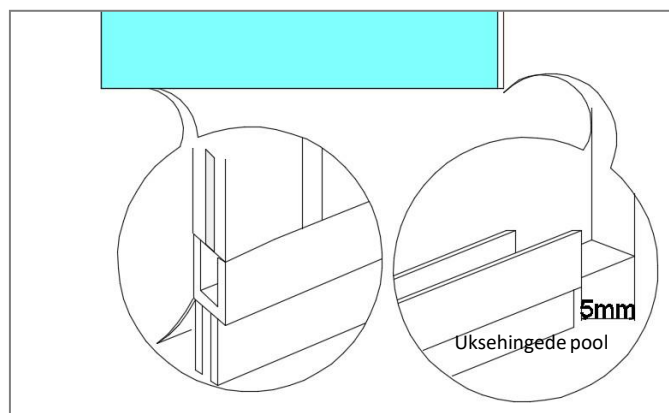
17

Nüüd jätkake ukseklaasiga B.  
Suruge ukseklaasi esiserva külge magnet. Magneti  
ülaserb jääb klaasi ülaserbaga tasa ning alaserb 7mm  
lühemaks kui klaasi alumine serv.



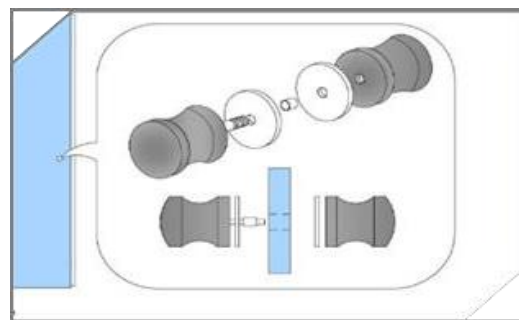
18

Suruge ukseklaasi alaserba külge tihend nagu piltidel näidatud. Tihendi esiserv  
lõigake sama kujuga, nagu on magnet.  
Tihendi tagaserv lõpeb 5mm enne klaasi  
tagumist serva.



19

Kruvige ukse külge käepide. Käepideme  
ja klaasi vahele jääb mõlemalt poolt  
klaasi rõngastihend. Klaasi läbivasse  
poldiauku läheb väike toru-tihend.

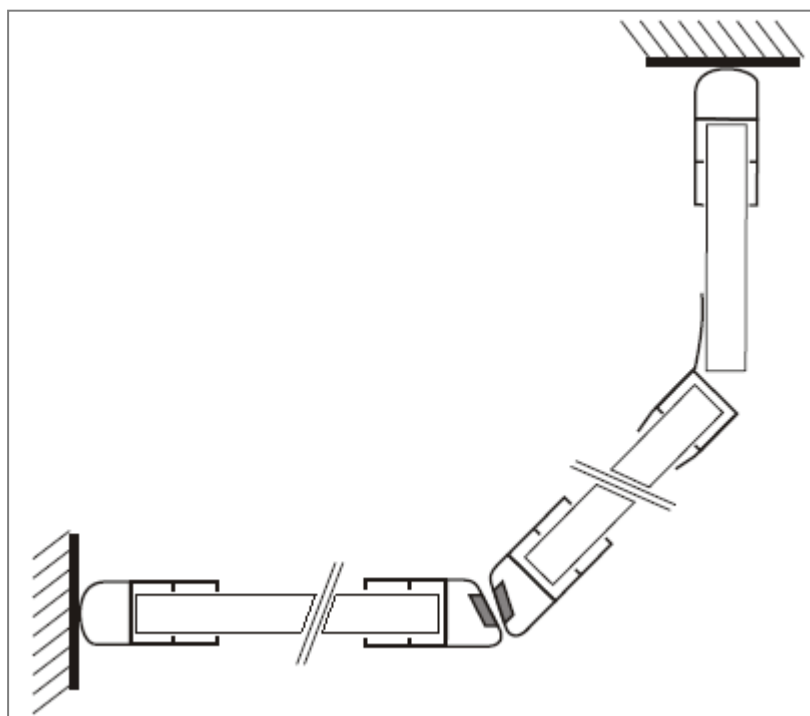
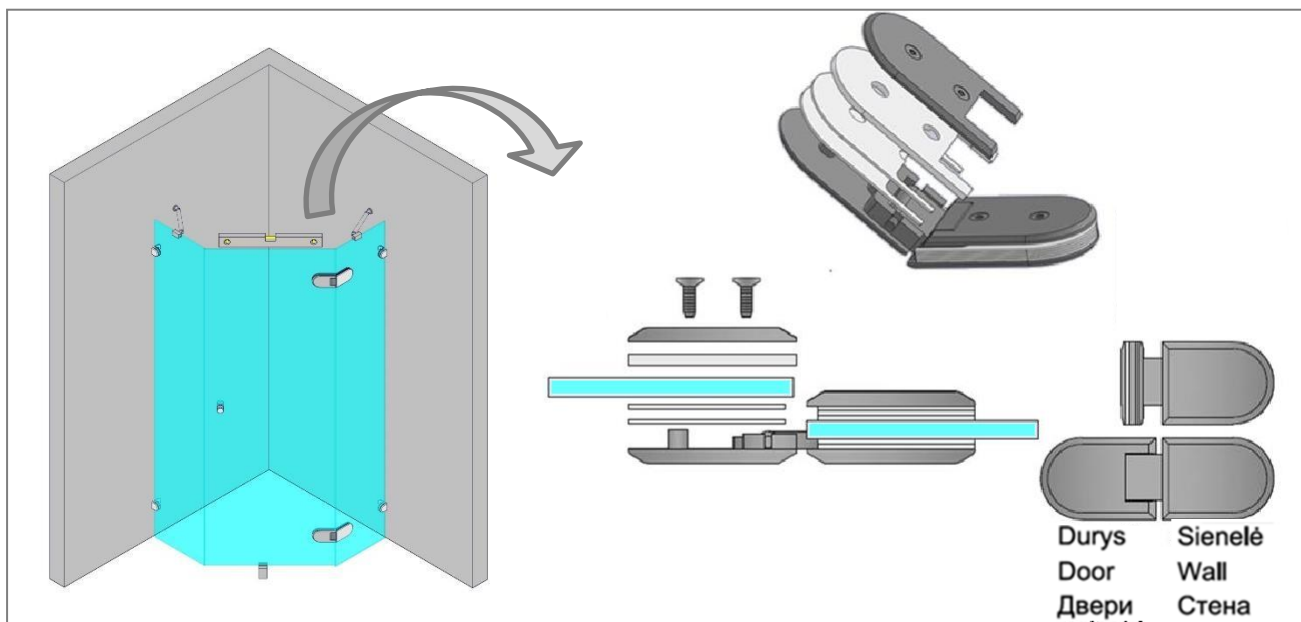




Kinnitage uks poldidega uksehingede külge.

NB! Paks tihend jääb sisse poole, 2 peenemat tihendit välja poole.

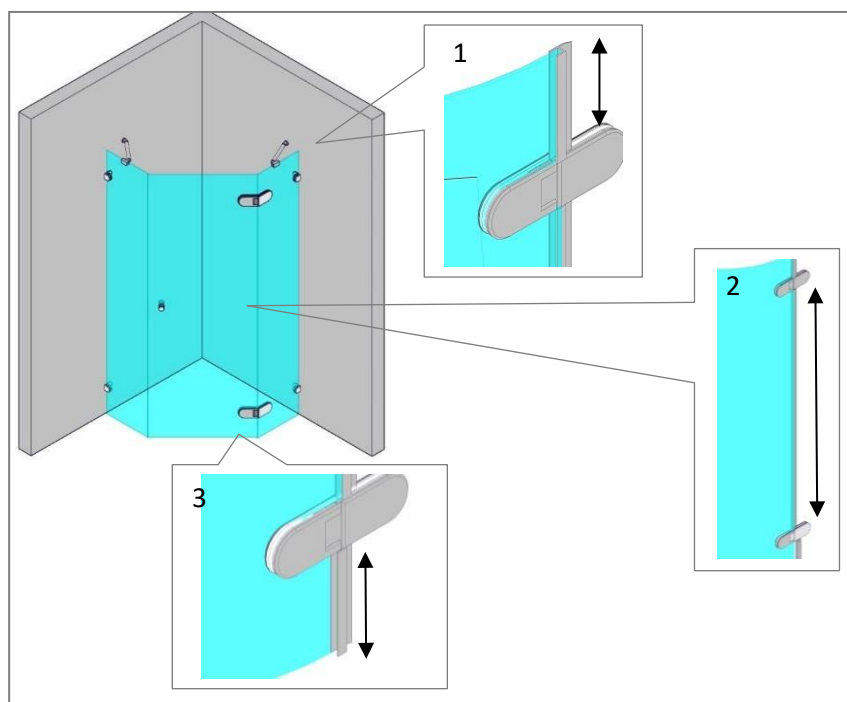
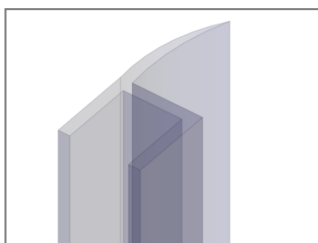
NB! Ärge polte kohe väga kõvasti kinni keerake. Enne kontrollige-sättige, et ukse ülemine serv oleks samal kõrgusel seinaklaaside ülemiste servadega ning et magnetid korralikult ühenduksid. Keerake poldid kõvasti kinni alles siis, kui uks on paika reguleeritud.



21

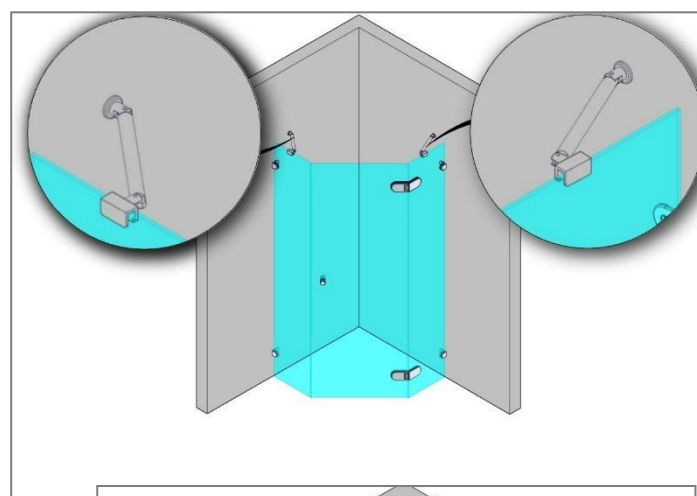
Avage uks, et ukse tagaservale oleks vertikaalset tihendit lihtsam paigaldada. Tihend tuleb lõigata 3 osaks:

- 1) ülemisest hingest klaasi ülaservani;
- 2) alumisest hingest ülemise hingeni;
- 3) alumisest hingest 4mm vähem kui klaasi alaservani.



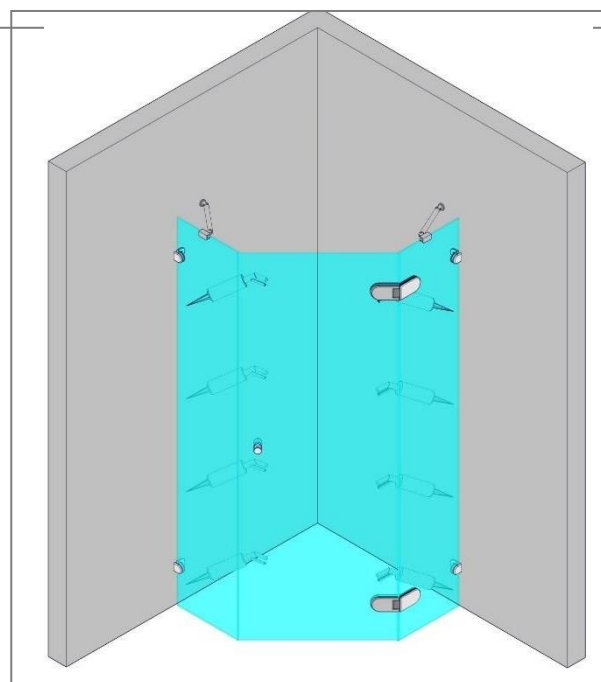
22

Kinnitage seinaklaaside ja seinte külge ülatoed. Toed ulatuvad klaasi tagaservast ca 160-180mm kaugusele, sama kaugel klaasseintest on ka tugede kruviga seina külge kinnitatavad otsad.



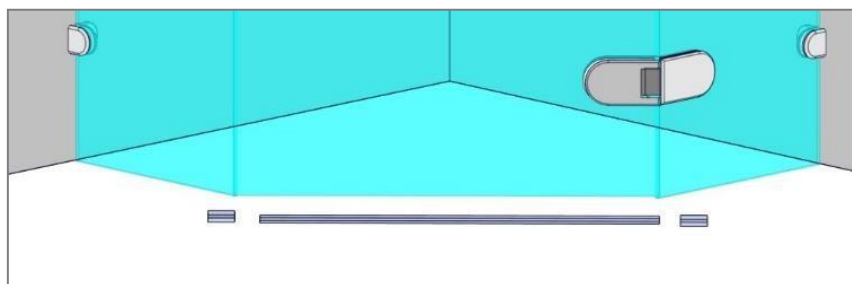
23

Silikoonige (värvitu sanitaarsilikooniga) dušinurga U-profilid põranda külge dušinurga seest. Laske silikoonil kuivada 24 tundi enne dušinurga kasutamist.



24

Mõõtku üle ja lõigake parajaks ukse läveliist (lävepakk). Pange paika läveliistu ühendusdetailid ja kinnitage kõik silikooniga.



25

Tähelepanu! 24 tunni pärast pingutage uksehingede polte.

