



**KiiLTO
PRO**

Kiilto KeraSafe+ Foliesystem

ANSLUTNING TILL GOLVBRUNN BLÜCHER WATERLINE 395/398 (KLÄM RAM)

I denna monteringsanvisning visas anslutning till golvbrunn av fabrikat Blücher Waterline 395/398 (klämram). På vår hemsida www.kiilto.se finns monteringsanvisningar för andra fabrikat av golvbrunnar, väggnära golvbrunnar och VVS-produkter som respektive leverantören anser är lämpliga för Kiilto KeraSafe+ Foliesystem. Särskilt regelverk för VVS-produkter och väggnära golvbrunnar kan rekvideras från Byggkeramikrådets hemsida www.bkr.se eller Säker Vattens hemsida www.sakervatten.se.

INNAN DU STARTAR

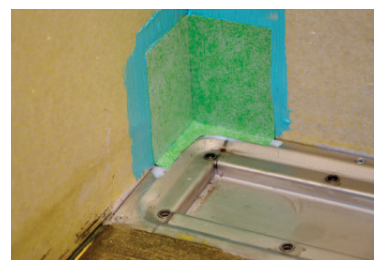
Ta bort klämringen och rengör golvbrunnen från spackelrester. Slipa golvbrunnensflänsen med fint sandpapper (100 korn). Avslutningsvis rengörs golvbrunnen med sprit.



PRIMA UNDERLAGET

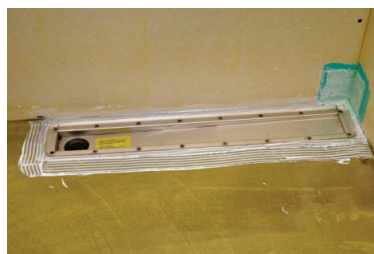
1. Prima underlag med Kiilto Pro KeraPrimer alternativt Kiilto PrimerOne. Undvik primer på golvbrunnensflänsen. Låt torka.

*OBS! När Kiilto M1000 ECO används ska underlaget **inte** primas.*



PLACERA SKÄRMALLEN

2. Skär eller klipp bort överflödigt material från KeraSafe innerhörn. Applicera monteringslim* på väggen och Kiilto KeraSeal tätningslim på golvbrunnensflänsen. Säkerställ 100% vidhäftning.



APPLICERA TÄTNINGSLIM

3. Applicera Kiilto KeraSeal tätningslim på golvbrunnensflänsen och ovanpå innerhörnet



APPLICERA MONTERINGSLIM

4. Applicera monteringslim* på övriga golvytan dock inte ut på golvbrunnensflänsen som är limmad med Kiilto KeraSeal tätningslim.



MONTERA KERASAFE+ VÅD

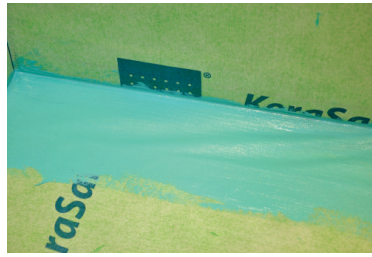
5. Rulla ut Kiilto KeraSafe+ våden direkt i vått lim. Tryck fast Kiilto KeraSafe+ våden med en plastsäck, säkerställ 100% vidhäftning.

*Monteringslim: Kiilto Pro KeraSafe Speed, Kiilto Pro KeraSafe Dual, Kiilto M1000 ECO eller Kiilto K2



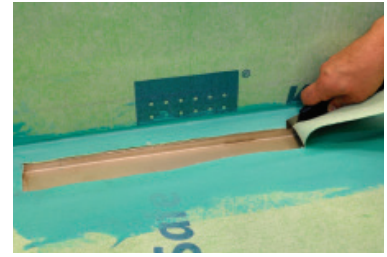
JUSTERA HÖRNET

6. Klipp upp och skär bort överflödigt Kiilto KeraSafe+ material vid innerhörnet. Tryck fast hörnet i vått Kiilto KeraSeal tätningslim.



EXTRA MONTERINGSLIM

7. Applicera ett lager med Kiilto K2 tätskikt på Kiilto KeraSafe+ våden över golvbrunnen. Detta krävs för att klämramen ska få fullgod tätning mot golvbrunnensflänsen.



SKÄR HÅL FÖR GOLVBRUNNEN

8. Vänta till dagen efter och skär sedan hål för golvbrunnen längs med golvbrunnens innerkant.



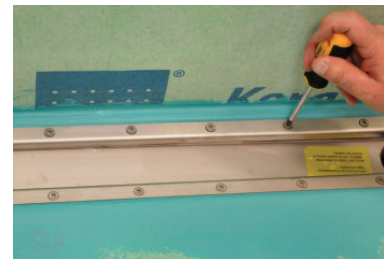
GÖR HÅLFÖR SKRUVHÅLEN

9. Gör hål för skruvhålen.



APPLICERA TÄTNINGSLIM

10. Lyft upp Kiilto KeraSafe+ våden och applicera Kiilto KeraSeal Tätningslim på sidorna av golvbrunnen innan klämramen monteras.



MONTERA KLÄMRING

11. Efter > 60 minuter torktid. Montera klämramen och skruva dit de medföljande skruvarna växelvis diagonalt.

2023.10

RI. SE

Certifikat SC0312-18