

Repiper relining connection

Installationsanvisning

Repiper Relining Connection används för att koppla ihop ett relinat rör med ett ej relinat rör. Repiper Relining Connection rekommenderas att användas i stående stam, inte horisontellt liggande rör*.

*För att sammanfoga två horisontellt liggande rör rekommenderas Repipers STEP-koppling (art. nr. 8027, RSK-Nr: 1223721).

För att installera Repiper Relining Connection behövs följande:

- Två JET-kopplingar. Vi rekommenderar Ma Jet-koppling
- En tub tätningssmassa. Vi rekommenderar Sikaflex 291i.
- En bits för att dra åt totalt fyra insexbultar med M8-gänga.



Montering av gummit på grenrörsverktyget

1 I det första steget i installationen förs Repiper Relining Connection (se det blåa plaströret i bilden nedan) in i en av de två JET-kopplingarna.



2 Det är viktigt att det blir tätt mellan plasten och gummit. Repiper Relining Connection trycks in i JET-kopplingen tills det blir tätt.



3 Sikaflex 291i appliceras på Repiper Relining Connections list som går längsmed insidan, det vill säga Sikaflex 291i appliceras på den blå kantranden, och därmed inte på JET-kopplingens gummi (se bild nedan).



4 När Sikaflex 291i har applicerats på Repiper Relining Connections list monteras kopplingen på den relinade stammen (se bilder nedan).



5 När Repiper Relining Connection är monterad på den relinade stammen kan den ej relinade stammen kopplas på (se bild 1 nedan). Nu används den andra JET-kopplingen för att koppla på den ej relinade stammen.

Det ska bli tätt mellan plasten och gummit. Den ej relinade stammen trycks därför in i JET-kopplingen tills det blir tätt, men inte över gummilisten på JET-kopplingen (se bild 2 nedan).



6 När den relinade stammen med hjälp av Repiper Relining Connection och JET-kopplingarna har kopplats ihop med den ej relinade stammen, dras de fyra insexbultarna åt* med en bits för M8-gängor (se bild nedan).

* OBS! Växla mellan att dra den understa insexbulten, med att dra den översta insexbulten på JET-kopplingarna för en jämn dragning. Det underlättar om insexbultarna på JET-kopplingarna ligger i linje med varandra för lättare dragning (se bild nedan).

