

# Installationsguide til VTgruppen REDIPAVE

## HELEANLÆG

### PROJEKTINFORMATION

#### Virksomhedsoplysninger:

Vtgruppen ApS

Elmebjergvej 27

4180 Sorø

Danmark

Tel: +45 91101094

E-Mail: [info@vtgruppen.dk](mailto:info@vtgruppen.dk)

Web:

[www.vtgruppen.dk](http://www.vtgruppen.dk)

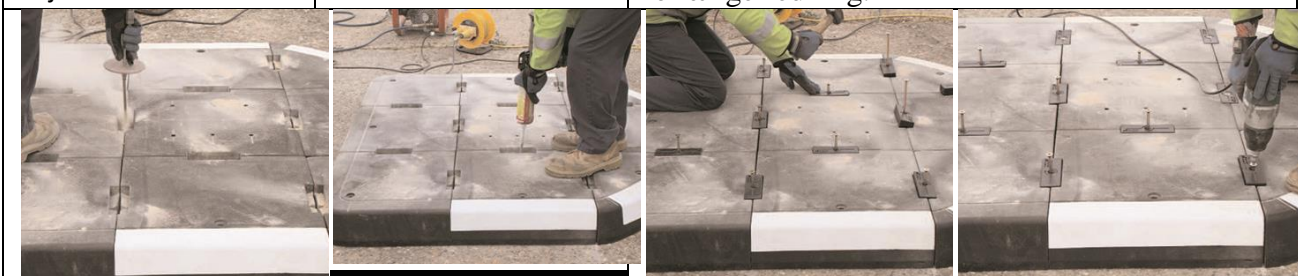




1. Sæt advarselsskilte og tiltrække trafikstyring foranstaltninger for at sikre sikkerheden for operatører, trafikanter og fodgængere. Risiko for operatører og tredjeparter vil være høj

2. Markere vej, hvor Redipave del skal placeres, og samle Redipave moduler i overensstemmelse Risikoen for operatører vil være medium. Risiko for tredjeparter vil være lav.

3. Loose lay Redipave moduler, Sørg for at alle moduler er strammet tæt sammen. Start fra middelmodulerne på Redipave Island. Med en 14 mm boremaskine, Begynd at bore gennem huller til en dybde på 270 mm fra modulooverfladen til kørebanen, Den anvendte boremaskine er en Hilti T15 eller T21 hammerboremaskine (eller lignende), der er fastgjort til en 3 kva generator via en 25 m. 110 V forlængerledning.



4. Blæse fastgørelse hullerne ved hjælp af en lang nosed luft pistol, drevet af en 120 psi bærbar kompressor, indsæt harpiks, der starter ved bunden af hullet, Der kræves 2 til 3 pumper ved anvendelse af en harpikspistol af Rediweld

5. Indsæt forsænket torx-skrue gennem sort plastankerblok og fastgør Rediplug og tap ned samlingen til overflade niveau og stram med stødnøgle, Sørg for at skruen sidder fast.



6. Gentag boring, blæser og harpiks til de resterende mellem huller ved hjælp af den sorte plastankerfastgørelse for at sikre centrum af øen. Når først midtermodulerne er sikret, bore så de resterende udvendige huller, blæs huller og harpiks ud.  
**Advarsel - harpiks vil hærde inden for 25 minutter.**



7. Indsæt forsænket torx skrue og sort plast vaskemaskine til en Rediplug. Tryk forsamlingen ned til 70 mm over moduloverfladen og stram med skruenøgle, så vaskemaskinen sidder fast.

**Stram ikke over.**

8. Fjern alt arbejde affald og personlig affald fra webstedet.

Risikoen for operatører vil være medium. Risiko for tredjeparter vil være lav.

9. Fjern trafikstyringsskilte og barrierer.