



Oblast použití

- > K utěsnění potrubí na střechách z trapézového a vlnitého plechu a cementovláknitých vlnitých desek

Přednosti

- > Dokonalé utěsnění na střechě a fasádě
- > Umožňuje dilataci potrubí
- > Zabraňuje vzniku únavových trhlin

Potřebné příslušenství

- 1 kartuše těsnícího tmelu EJOPLAST
- 1 sada samovrtných šroubů JT3-2H-Plus-5,5x25 E16 - případně sada rozpěrných trhacích nýtů ALU 5,2x20,5

Upozornění

U cementovláknitých desek použijte rozpěrné trhací nýty. Výška vlny max. 45 mm.



1. DEKTITE® přizpůsobte průměru potrubí.



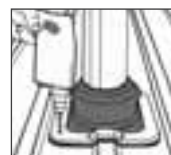
2. Dektite® vytvarujte podle profilu a obkreslete na plech.



3. Naneste těsnící tmel. Na potrubí s podélným švem použijte tmel pod hrdlem manžety a utěsněte i šev nad manžetou.



4. Dektite® vytvarujte podle profilovaného plechu.



5. Dektite® upevněte pomocí samovrtných šroubů nebo rozpěrných trhacích nýtů.