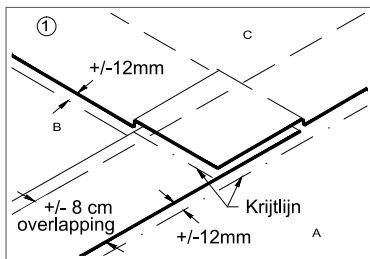
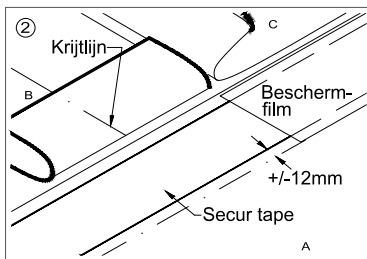


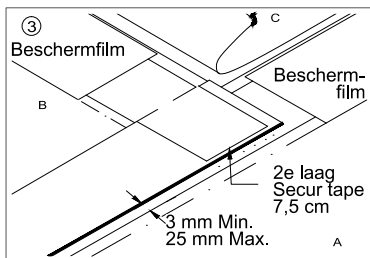
## Afwerking van een T-naad



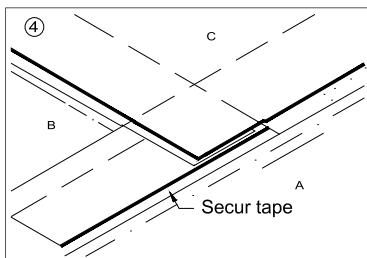
Plaats de membranen zodanig dat er een overlapping van 8 cm ontstaat. Alle naadzones worden grondig voorbereid met HP250 Primer. Zet een krijtlijn uit op ongeveer 12 mm van de overlap.



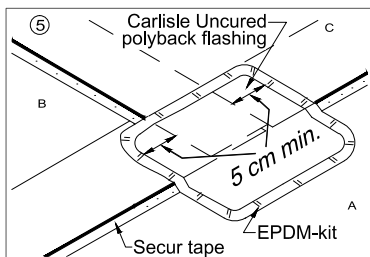
Vouw de membranen terug en behandel beide contactvlakken met HP250 primer. Als de primer goed droog is, wordt de Secur tape vlak naast de krijtlijn geplaatst.



Maak eerst de naadverbinding tussen de membranen die onderop liggen, hier aangeduid met A en B. Pas daarna wordt de naad met het hoogstliggende membraan gemaakt, hier aangeduid met C.



Pas nadat de naad tussen de onderliggende membranen goed gemaakt is, worden de naden met het hoogstliggende membraan gemaakt. De naden worden grondig aangerold met een aandrukrolletje. Let erop dat er geen plooiën ontstaan.



Alle T-naadzones worden vervolgens behandeld met HP250. Als de primer goed droog is, wordt er een stuk zelfklevende flashing geplaatst. Rol goed aan, met aandacht voor capillaire zones, en werk af met EPDM-kit.