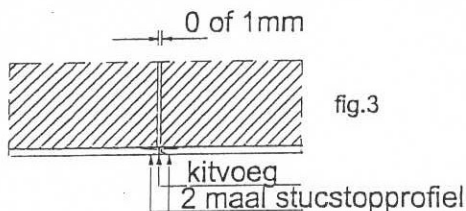
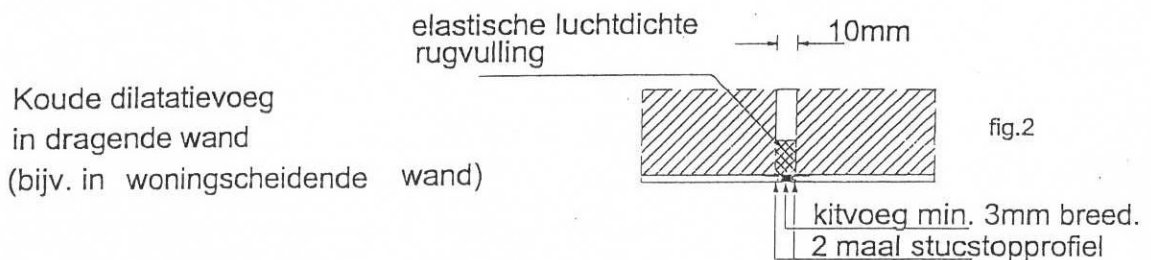
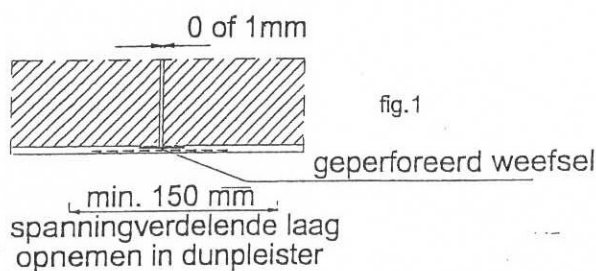


UITVOERING DILATATIEVOEGEN

Koude dilatatievoeg met een voegdikte van circa 1 mm, zonder vulling.

Voor krimpnaaden in wanden uitsluitend op niet doorbuigende ondergronden, waarvoor geen extra stelruimte noodzakelijk is (bijvoorbeeld woningscheidende wanden).

Gevulde dilatatievoeg met een voegdikte van circa 10 mm en een elastische en luchtdichte voegvulling. Voor wanden waarin een echte constructieve dilatatie moet worden aangebracht en wanden waarin stelruimte vereist is (bijvoorbeeld niet-dragende scheidingswanden en binnenspouwbladen in langsevels).



Afwerking dilatatievoegen

Fig. 1: **Koude** dilatatievoegen kunnen afgewerkt worden door het rechtstreeks aanbrengen van een minimaal 150 mm breed zelfklevend glasvliesband, in het midden voorzien van een geperforeerd weefsel met een breedte van 50 mm (fabrikaat MB Dilatape of gelijkwaardig). Indien de wandgedeelten aan weerszijden van de dilatatievoeg ten opzichte van elkaar wisselen, dan dient de dilatatievoeg vooraf te worden uitgevlakt met een dunpleister. Deze dunpleister laten uitharden alvorens het zelfklevend glasvliesband aan te brengen.

Fig. 2: **Gevulde** dilatatievoegen kunnen in de wandafwerking strak in het zicht blijven door de pleisterlaag aan beide zijden met een zgn. stucstopprofiel op de dilatatie te beëindigen. Het is noodzakelijk om de stucstopprofiel tenminste 3 mm van elkaar vrij te houden en de opening luchtdicht vol te zetten met een elastisch blijvende overschilderbare kit.

Fig. 3: **Koude** dilatatievoegen in een wand met pleisterlaag, waarover een niet-elastische verflaag wordt aangebracht, kunnen worden afgewerkt met 2 maal stucstopprofiel met 1 à 2 mm tussenruimte, waarachter een elastisch blijvende kit.