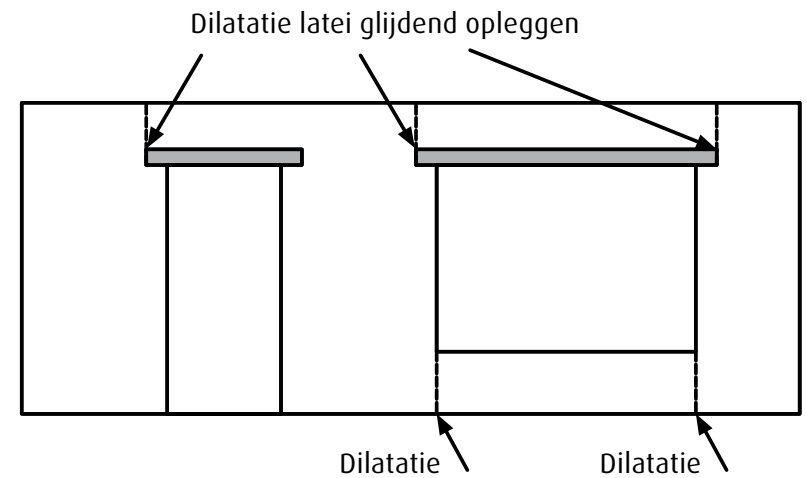
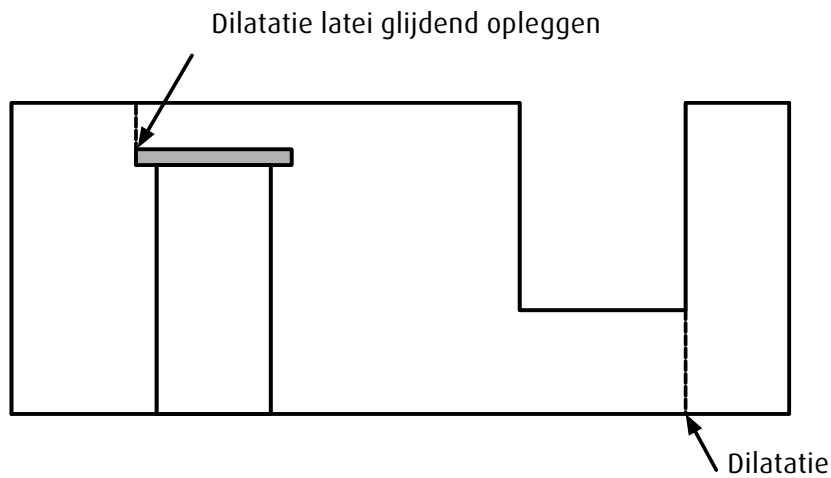
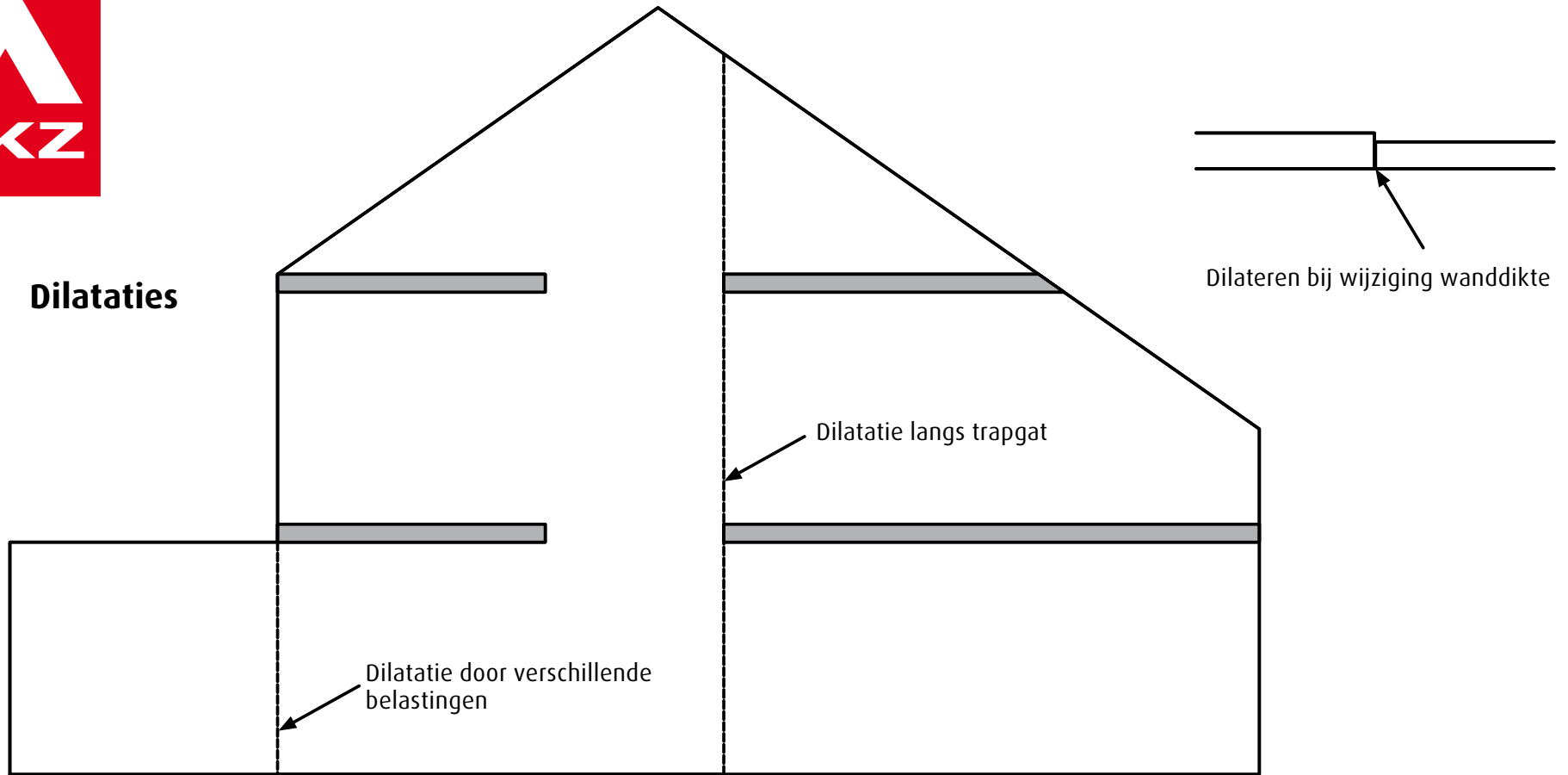


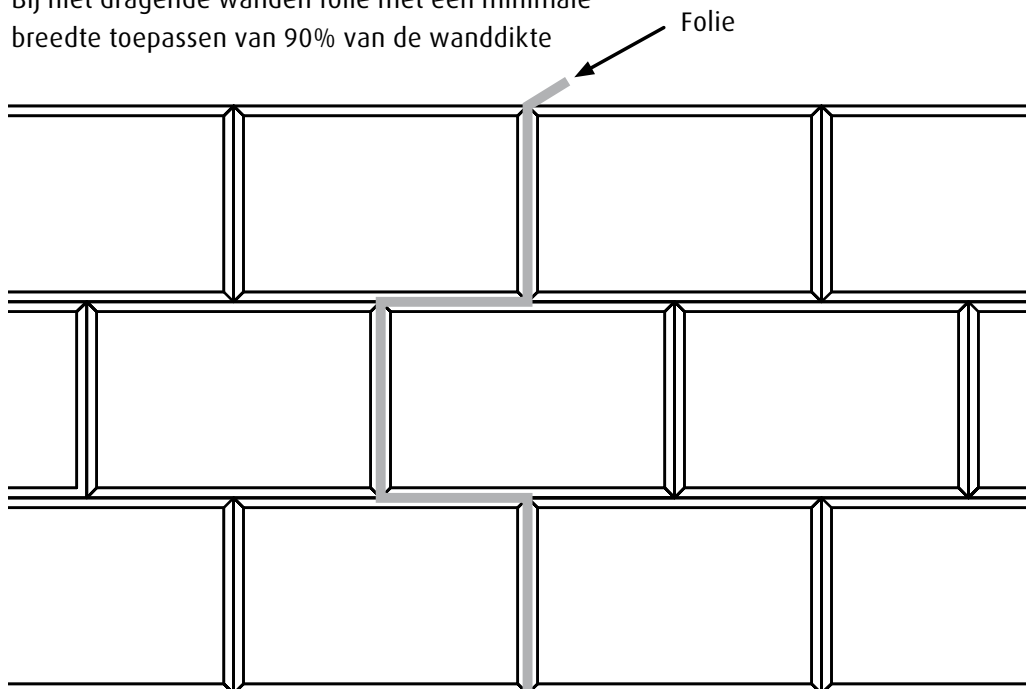


## Dilataties

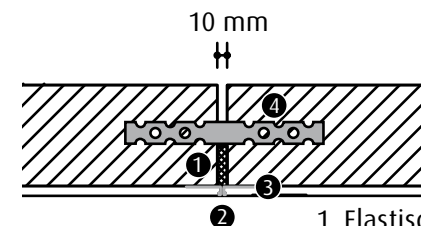


### Dilatatiemogelijkheid vellingblokken

Bij niet dragende wanden folie met een minimale breedte toepassen van 90% van de wanddikte

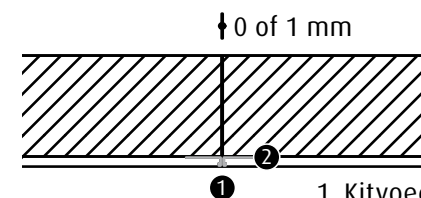


### Afwerking gevulde dilatatievoeg



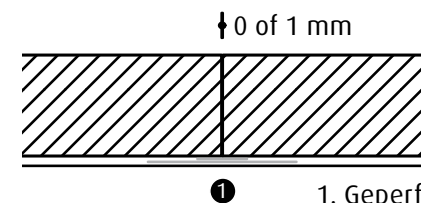
1. Elastische rugvulling
2. Kitvoeg minimaal 3mm breed
3. 2x stucstop-profiel
4. veeranker

### Afwerking koude dilatatie met stucstop-profiel



1. Kitvoeg minimaal 3mm breed
2. 2x stucstop-profiel

### Afwerking koude dilatatie met geperforeerd weefsel

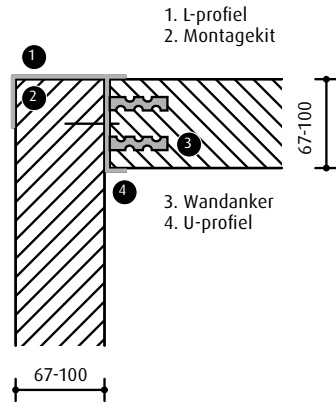


1. Geperforeerd weefsel

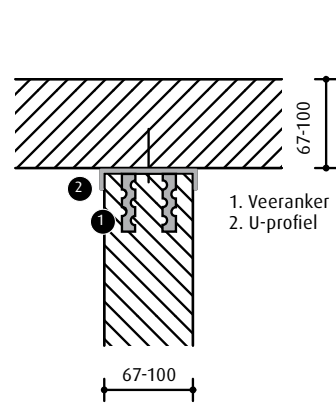
min. 150 mm

Spanningsverdelende laag  
verwerken in afwerlaag

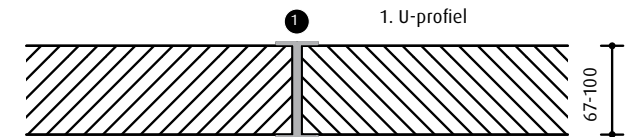
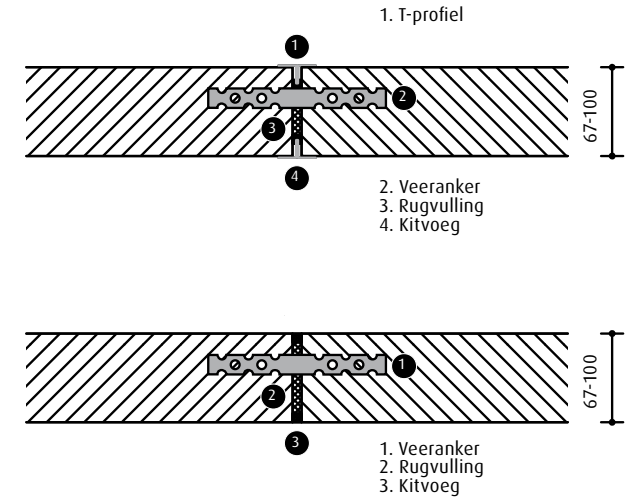
## Details wandaansluitingen kalkzandsteenwanden



**Hoekaansluiting**



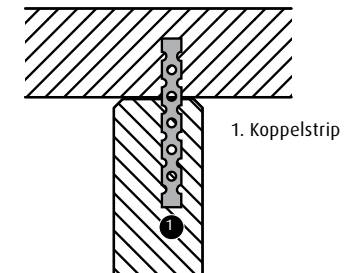
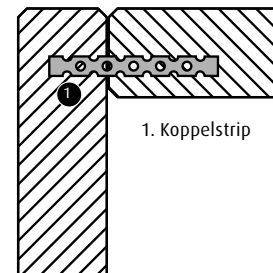
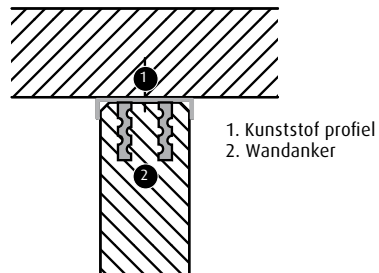
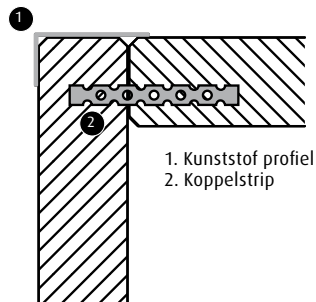
**T-aansluiting**



**Dilatatie-mogelijkheden**

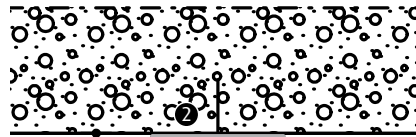
## Aansluitingen lijmblokken met kunststofprofielen

**Hoekoplossingen vellingblokken**  
met pastukken gezaagd in het werk voor diktematen van 67 en 100 mm



## Plafondaansluitingen

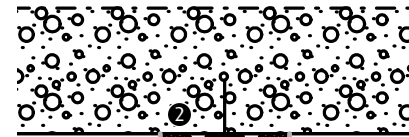
Betonvloer



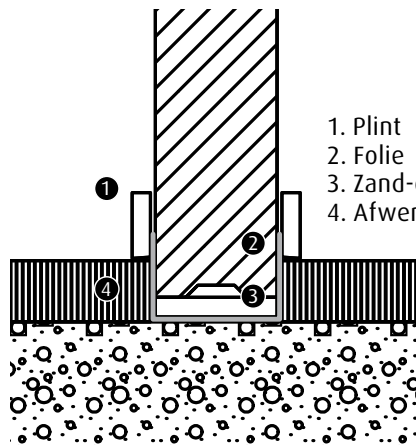
20 mm

1. Kunststof, aluminium of corrosiewerend behandeld stalen U-profiel
2. Montagekit
3. Minerale wol of schuimband met gesloten celstructuur

Betonvloer

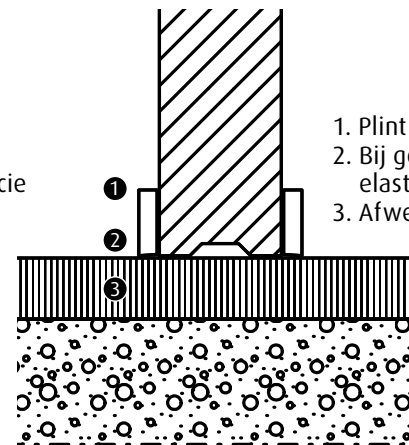


1. Gaasband 50 mm
2. Elastische rugvulling
3. Veeranker



1. Plint
2. Folie
3. Zand-cement-kalkspecie
4. Afwerkvloer

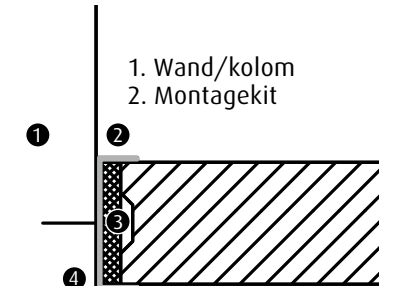
Betonvloer



1. Plint
2. Bij geluidseisen kit of elastische voegband
3. Afwerkvloer

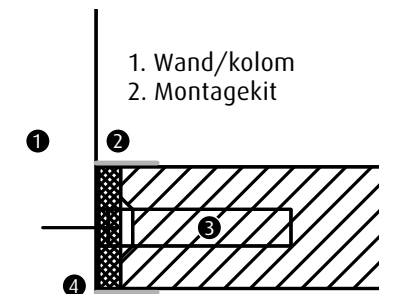
Betonvloer

## Wandaansluitingen



1. Wand/kolom
2. Montagekit

3. Minerale wol of schuimband met gesloten celstructuur
4. Kunststof, aluminium of corrosiewerend behandeld stalen U-profiel



1. Wand/kolom
2. Montagekit

3. Verend anker h.o.h. 600 mm
4. Gaasband 50 mm

> 10 mm

## Vloeraansluitingen