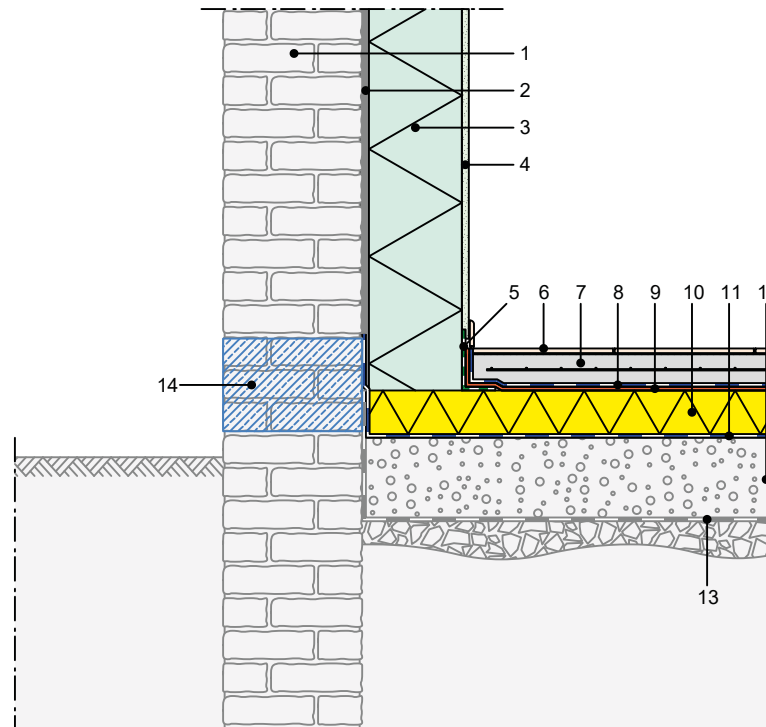


Basis/Base

Legende

1. Massieve muur uit baksteen
2. Mortellijn
3. Thermische isolatie (capillair actief)
4. Bepleistering op isolatie
5. Luchtdichte aansluiting
6. Vloerafwerking
7. Dekvloer
8. Eventueel membraan (PE-folie)
9. Eventuele akoestische isolatie
10. Thermische isolatie
11. Eventuele barrière tegen vocht
12. Draagvloer (gegoten gewapend beton)
13. Barrière tegen vocht
14. Eventuele injectiezone tegen opstijgend vocht



Légende

1. Mur massif en briques
2. Mortier-colle
3. Isolant thermique (capillaire actif)
4. Revêtement sur isolant
5. Raccord d'étanchéité à l'air
6. Revêtement de sol
7. Chape
8. Membrane éventuelle (feuille PE)
9. Isolation acoustique éventuelle
10. Isolation thermique
11. Barrière éventuelle contre l'humidité
12. Dalle portante (béton armé coulé)
13. Barrière contre l'humidité
14. Zone d'injection éventuelle contre l'humidité ascensionnelle

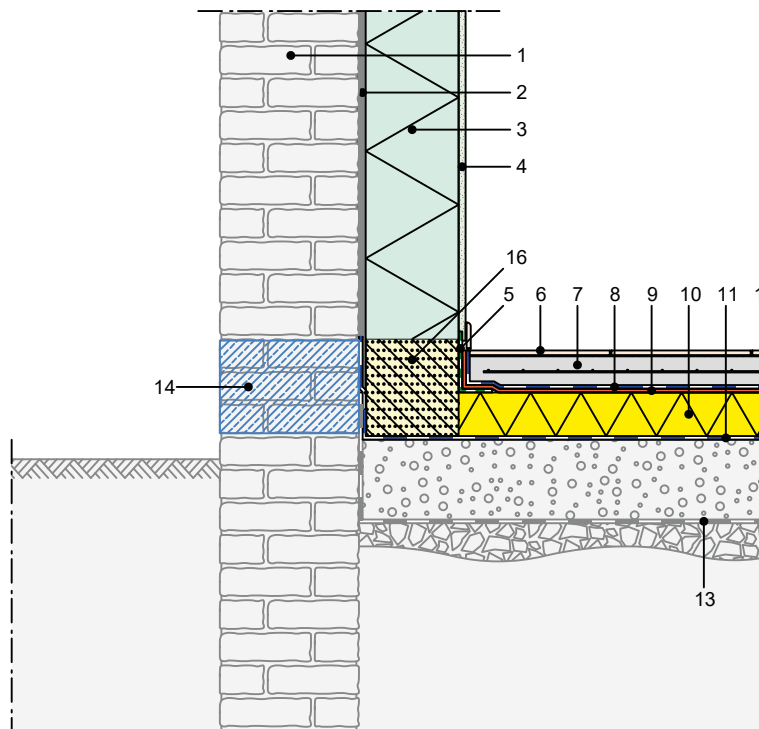
Bouwknoop/Raccord 1425

Bestaande muurvoet – Aansluiting met een vloerplaat op de volle grond – Renovatiewerken met een capillair actieve isolatie
 Pied de mur existant – Jonction avec une dalle sur terre-plein – Travaux de rénovation avec un isolant capillaire actif

Variant/Variante 1

Legende

1. Massieve muur uit baksteen
2. Mortellijm
3. Thermische isolatie (capillair actief)
4. Bepleistering op isolatie
5. Luchtdichte aansluiting
6. Vloerafwerking
7. Dekvloer
8. Eventueel membraan (PE-folie)
9. Eventuele akoestische isolatie
10. Thermische isolatie
11. Eventuele barrière tegen vocht
12. Draagvloer (gegoten gewapend beton)
13. Barrière tegen vocht
14. Eventuele injectiezone tegen opstijgend vocht
16. Weinig vochtgevoelig isolerend bouwblok



Légende

1. Mur massif en briques
2. Mortier-colle
3. Isolant thermique (capillaire actif)
4. Enduit sur isolant
5. Raccord d'étanchéité à l'air
6. Revêtement de sol
7. Chape
8. Membrane éventuelle (feuille PE)
9. Isolation acoustique éventuelle
10. Isolation thermique
11. Barrière éventuelle contre l'humidité
12. Dalle portante (béton armé coulé)
13. Barrière contre l'humidité
14. Zone d'injection éventuelle contre l'humidité ascensionnellex
16. Bloc isolant peu sensible à l'humidité

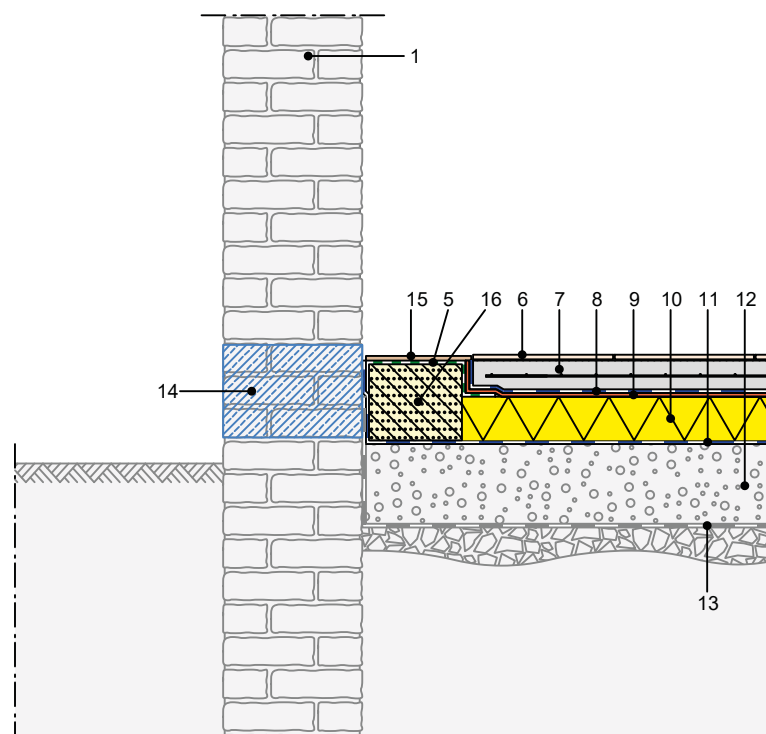
Bouwknoop/Raccord 1425

Bestaande muurvoet – Aansluiting met een vloerplaat op de volle grond – Renovatiewerken met een capillair actieve isolatie
 Pied de mur existant – Jonction avec une dalle sur terre-plein – Travaux de rénovation avec un isolant capillaire actif

Fase1/Phasage 1

Legende

1. Massieve muur uit baksteen
5. Luchtdichte aansluiting
6. Vloerafwerking
7. Dekvloer
8. Eventueel membraan (PE-folie)
9. Eventuele akoestische isolatie
10. Thermische isolatie
11. Eventuele barrière tegen vocht
12. Draagvloer (gegoten gewapend beton)
13. Barrière tegen vocht
14. Eventuele injectiezone tegen opstijgend vocht
15. Demontabel afwerkings
16. Weinig vochtgevoelig isolerend bouwblok



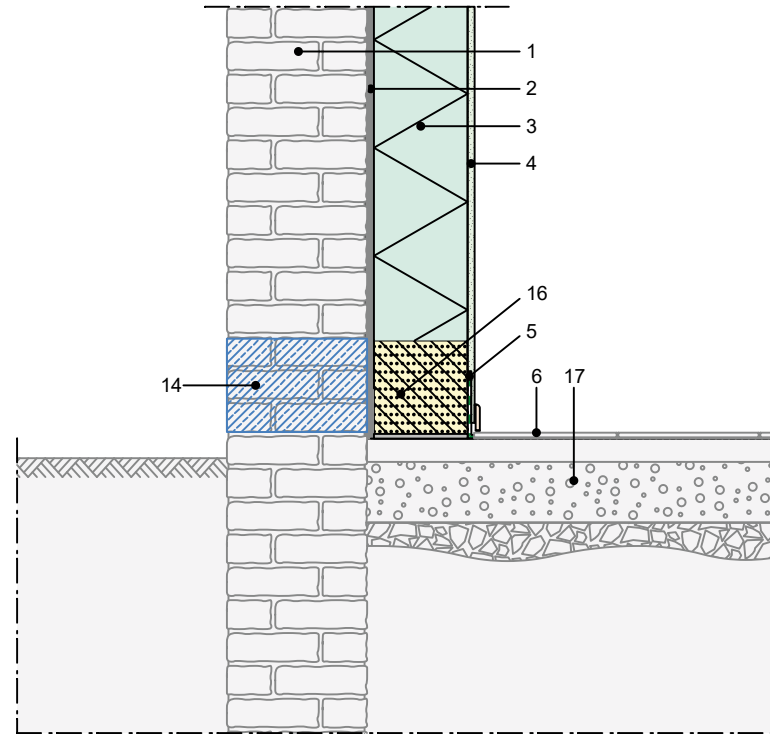
Légende

1. Mur massif en briques
5. Raccord d'étanchéité à l'air
6. Revêtement de sol
7. Chape
8. Membrane éventuelle (feuille PE)
9. Isolation acoustique éventuelle
10. Isolation thermique
11. Barrière éventuelle contre l'humidité
12. Dalle portante (béton armé coulé)
13. Barrière contre l'humidité
14. Zone d'injection éventuelle contre l'humidité ascensionnelle
15. Finition amovible
16. Bloc isolant peu sensible à l'humidité

Bouwknoop/Raccord 1425

Bestaande muurvoet – Aansluiting met een vloerplaat op de volle grond – Renovatiewerken met een capillair actieve isolatie
 Pied de mur existant – Jonction avec une dalle sur terre-plein – Travaux de rénovation avec un isolant capillaire actif

Fase2/Phasage 2



Legende

1. Massieve muur uit baksteen
2. Mortellijn
3. Thermische isolatie (capillair actief)
4. Bepleistering op isolatie
5. Luchtdichte aansluiting
6. Vloerafwerking
14. Eventuele injectiezone tegen opstijgend vocht
16. Weinig vochtgevoelig isolerend bouwblok
17. Bestaande draagvloer

Légende

1. Mur massif en briques
2. Mortier-colle
3. Isolant thermique (capillaire actif)
4. Enduit sur isolant
5. Raccord d'étanchéité à l'air
6. Revêtement de sol
14. Zone d'injection éventuelle contre l'humidité ascensionnelle
16. Bloc isolant peu sensible à l'humidité
17. Dalle existante

Bouwknoop/Raccord 1425

Bestaande muurvoet – Aansluiting met een vloerplaat op de volle grond – Renovatiewerken met een capillair actieve isolatie
 Pied de mur existant – Jonction avec une dalle sur terre-plein – Travaux de rénovation avec un isolant capillaire actif