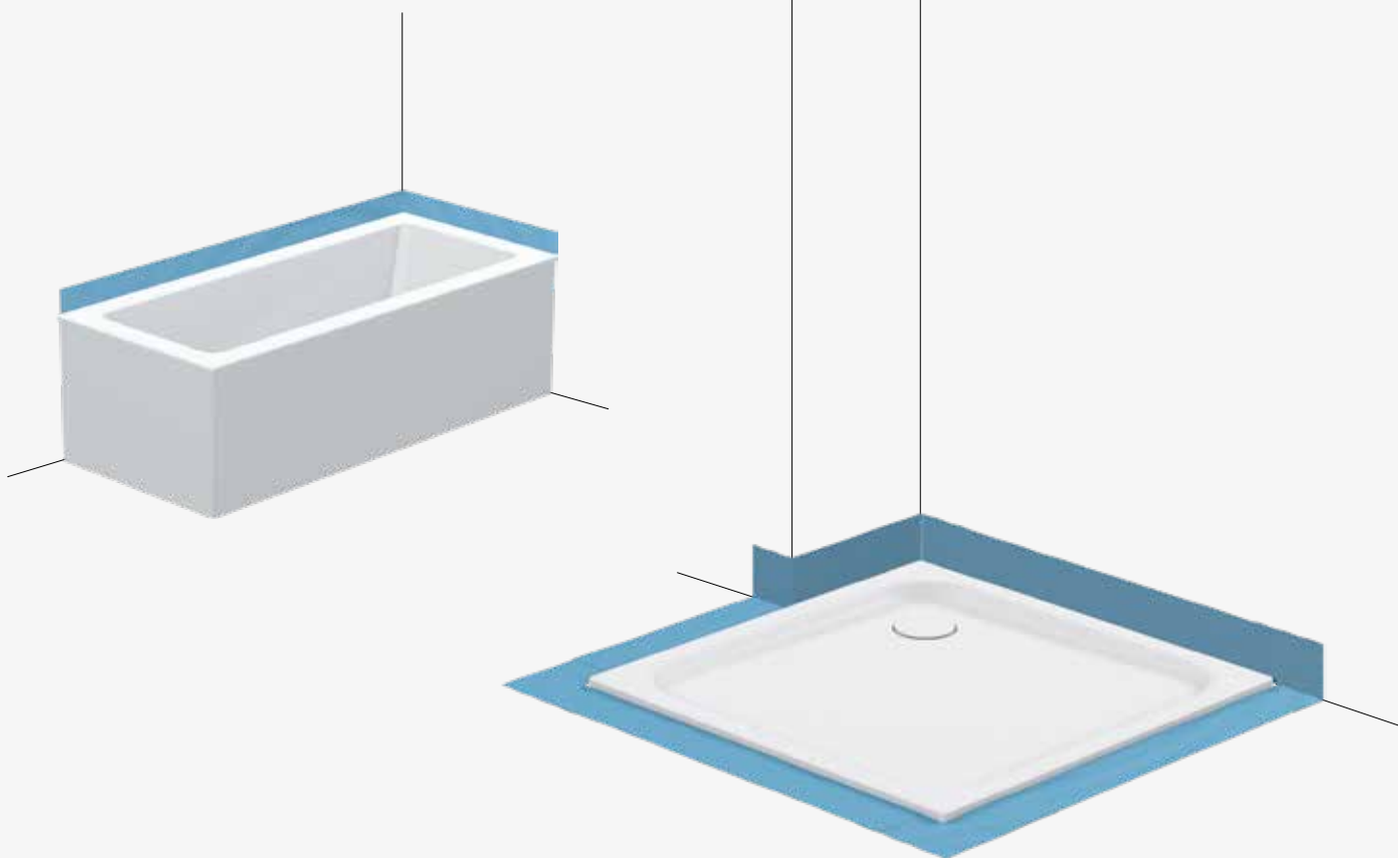
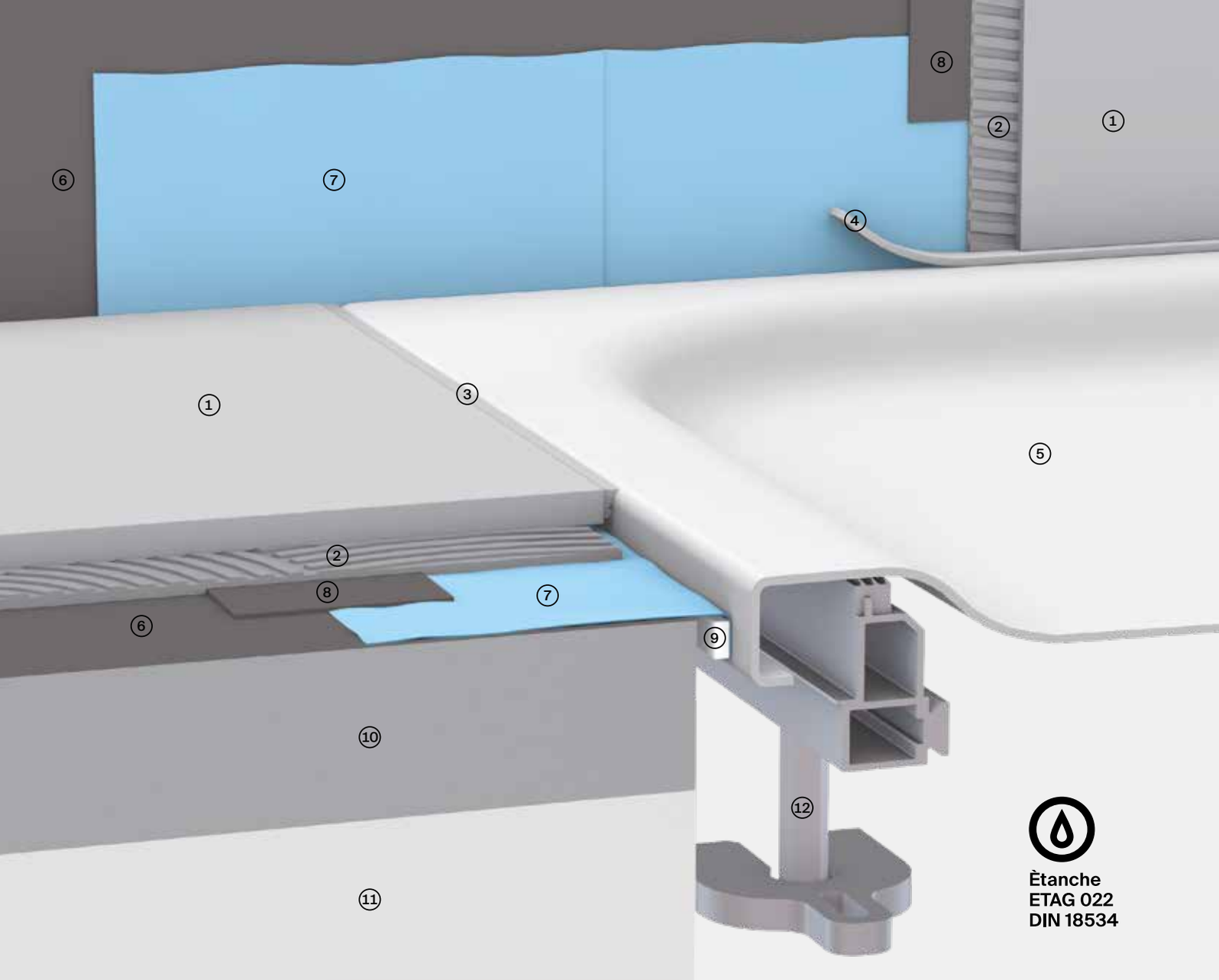


# Systeme d'etanchéité Simplicité, Sécurité, Stabilité



La solution bien pensée pour  
protéger durablement les bâtiments  
contre l'humidité et les dégâts  
causés par les moisissures – pose  
simple pour baignoires et douches.

**BETTE**



- 1 Carrelage
- 2 Colle à carrelage
- 3 Joint en silicone
- 4 Tissé d'étanchéité avec angles autocollants\*
- 5 Douche au ras du sol
- 6 1ère couche d'étanchéité composite (à poser sur chantier)
- 7 Nappe d'étanchéité avec bande adhésive en butyle\*
- 8 2ème membrane d'étanchéité composite
- 9 Bande autocollante d'isolation phonique\*
- 10 Chape
- 11 Isolation de sol
- 12 Aide à l'installation si réservation possible. Système d'étanchéité peut être posé à même la chape si peu de réservation.

- Étanchéité simple et sûre des baignoires et receveurs de douche
- Pour joints de sol et muraux
- Pose simple et rapide grâce à la nappe d'étanchéité en butyle souple et à une sélection d'éléments d'angle pré-assemblés
- La finesse du non-tissé permet une adaptation exacte sans plis plats gênants
- Livré avec bandes d'isolation phonique, tissés et angles d'étanchéité autocollants
- Joints de sol et muraux fiables selon DIN 18534
- Pour pose des receveurs à ras-du-sol ou surélevée, à même la chape ou avec système de pieds

\* Composants du Système d'étanchéité Bette

#### Étanchéité certifiée

Le système d'étanchéité a été testé et agréé par l'institut Prüfinstitut Kiwa GmbH dans des conditions certifiées selon les critères de l'ETAG 022 (Guide d'Agrément Technique Européen relatif aux kits d'étanchéité pour sols et murs de pièces humides, partie 1, annexe A).

Pour les tests, toutes les variantes de fixation et d'étanchéité du système d'étanchéité ont été installées dans le bassin de test et testées pendant 7 jours avec différents cycles d'humidification et de séchage. Le montage a eu lieu sans matériel d'encollage ou de jointure.