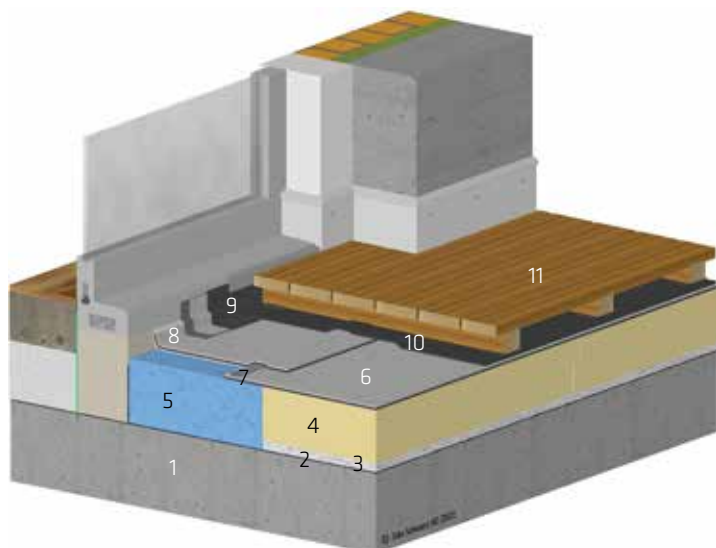


RACCORD AU SEUIL DE PORTE

ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUE LIQUIDE, CLAIES EN BOIS



- 1 Support Béton
- 2 Pare-vapeur SikaShield® EVA 35
- 3 Isolation en pente
- 4 Isolation thermique
- 5 Isolation thermique, résistant à la pression 350 kPa (largeur 300 - 600 mm)
- 6 Étanchéité SikaRoof® AT
- 7 Fixation de bord avec profil de fixation et cordon de soudure
- 8 Relevé SikaRoof® AT FSA P avec joint d'étanchéité comme fermeture
- 9 Raccord étanchéité synthétique liquide Sikalastic®-625 (50 mm sur support rigide / 100 mm sur l'étanchéité)
- 10 Membrane de protection Sarnafil® TG 63-20
- 11 Revêtement de sol claies en bois

