

Hoe moet ik betegelen op anhydriet (tegel)chape?

Anhydrietchapes kunnen probleemloos betegeld worden na een grondige controle en voorbereiding van de ondergrond.



Stap 1: Voorbereiden van de ondergrond

De anhydrietchape moet belastbaar, zuiver, droog en scheurvrij zijn. Eventuele "sinterlagen" moeten afgeslepen en verwijderd worden. De chape moet minstens 28 dagen oud zijn voor hij betegeld kan worden. De restvochtigheid mag niet hoger zijn dan 0,5 % (bij vloerverwarming < 0,3 %). Bewegingsvoegen in de chape moeten gelijk en gelijkvormig in de tegelbekleding overgenomen worden. Anhydrietchapes worden met Rywalit Sperr und Haftgrund voorgestreekt tot zij verzadigd zijn. Anhydrietchapes zijn gevoelig

voor vocht en mogen niet in natte ruimten (grootkeukens, zwembaden, enz.) gebruikt worden. Zij kunnen in vochtige ruimten (bijvoorbeeld badkamers in woonhuizen) gebruikt worden mits de nodige maatregelen getroffen worden.

Stap 2: Betegelen

Nadat de grondlaag gedroogd is, kunnen de tegels met Rywalit FK X Flex of Rywalit FK X 30 Plus tegellijm (voor tegels < 60x60 cm) of met Rywalit MBM Flex Snel of Rywalit FK X Fliess (voor tegels ≥ 60x60 cm) volgens de regels van de kunst geplaatst worden.

Stap 3: Voegen

Mits, onder andere, de dilatatie- of bewegingsvoegen in acht genomen worden, kan de tegelbekleding met de gewone arbeidstechniek met Rywalit G100 breedvoeg of een mengsel van Rywalit G100 breedvoeg met Rywalit Fugen-Flex aan; deze producten hebben een betere hechting aan de flanken en een grotere flexibiliteit, waardoor scheurvorming door thermische spanningen vermeden wordt.

1. Anhydriet-chape
2. Rywalit Sperr und Haftgrund (1:1 met water verdund)
3. Rywalit FK X Flex of Rywalit FK X 30 Plus tegellijm (voor tegels < 60x60 cm) of Rywalit MBM Flex Snel of Rywalit FK X Fliess tegellijm (voor tegels ≥ 60x60 cm)
4. Rywalit G100 breedvoeg of Rywalit G100 breedvoeg + Rywalit Fugen-Flex
5. Tegel

