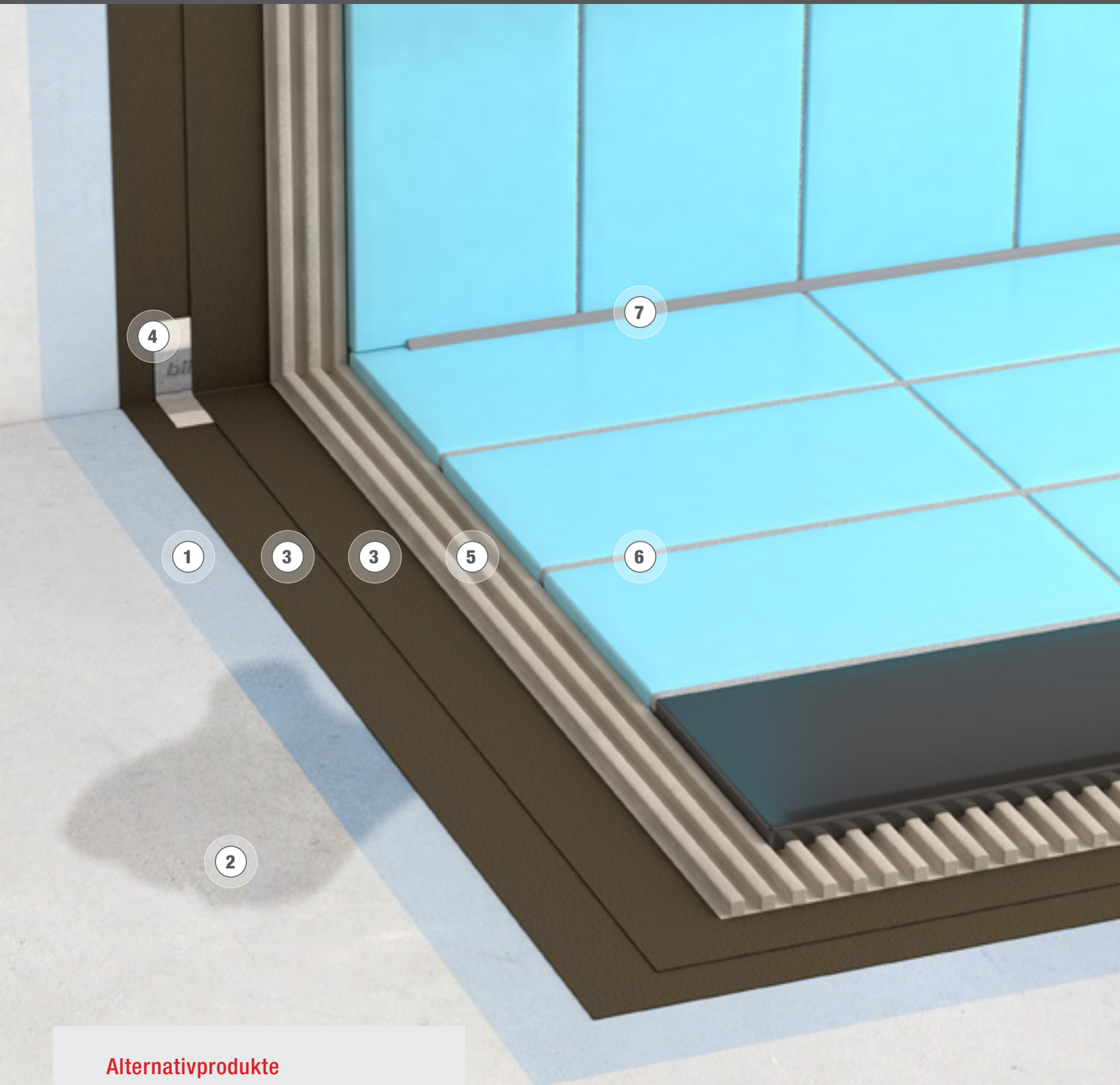


Schwimmbeckensanierung innen und außen



| | | | |
|---|------------------------|--|--|
| 1 | Untergrund vorbereiten |  <p>prohaft Tiefengrund Konzentrat Art.-Nr. 1244-1245</p> | Universalgrundierung zur Verbesserung der Haftung |
| 2 | |  <p>ceraplan fix Ausgleichsmörtel Art.-Nr. 1322</p> | Für Ausbesserungsarbeiten von Fehlstellen |
| 3 | Abdichten |  <p>aqua Stop 1K Dichtschlämme Art.-Nr. 1270</p> | 1-komponentige flexible, rissüberbrückende Dichtschlämme für Verbundabdichtungen für Wand und Boden, innen und außen |
| 4 | |  <p>aqua Stop flex Vlies Dichtband Art.-Nr. 1200, 1203, 1204</p> | Dichtband zum sicheren Abdichten von Anschluss- und Bewegungsfugen säure- und alkalibeständig. |
| 5 | Verlegen |  <p>prolight faser Leicht-Fliesenkleber mit Fasern Art.-Nr. 1309</p> | Verformungsfähiger faserverstärkter Flexfliesenkleber, extrem standfest, lange offene Zeit, hohe Haftfestigkeit, in Dünn-, Mittel-, und Fließbett einstellbar. Schichtdicke: bis 15 mm |
| 6 | |  <p>epoxiduo 2K color Epoxidharzfugenmasse Art.-Nr. 134680-134686</p> | Chemisch und mechanisch hoch beanspruchbar, zur Verfugung bei Belastung durch aggressive Flüssigkeiten und Fett sowie durch hohe Druck-Spülbelastung. Beständig gegen Hochdruckreinigung |
| 7 | Verfugen |  <p>silidicht vario Fliesen- und Naturstein-Silikon Art.-Nr. 126102-126116</p> | Elastischer Silikondichtstoff für Bewegungs- und Anschlussfugen |



Alternativprodukte

| | | |
|-----------|----------|---|
| Abdichten | 3 | aqua Stop 2K Dichtschlämme Art.-Nr. 1274 |
| Verlegen | 5 | proflex C2 plus Flex-Fliesenkleber Art.-Nr. 1301 |

Aufbauanleitung

Nach dem Grundieren des Untergrundes Dichtschlämme mind. 2-lagig auftragen (Trockenschichtstärke mind. 2,5 mm). Dichtbänder, -ecken und -manschetten in die 1. Lage der Abdichtung mit einarbeiten. Nach Trocknung der Dichtschlämme können die Fliesen verlegt werden. Die Fugen mit epoxiduo 2K color Epoxidharzfugenmasse verfugen.