



DER FUßBODEN

- | | |
|---|--|
| <p>1. Die Endsicht</p> <p>1a. Der Fugenmörtel (je nach der Wahl):</p> <p>Fuge Atlas ARTIS 1-25 mm</p> <p>Fugenmörtel Atlas SCHMALL 1-7 mm</p> <p>Epoxid Fuge Atlas 1-10 mm</p> <p>Fugenmörtel Atlas Breit 4-16 mm</p> <p>Silikon Atlas ARTIS</p> <p>Silikon Atlas SILTON S</p> <p>1b. Die keramische Fliese</p> <p>2. Der Fliesenkleber (je nach der Wahl):</p> <p>Atlas GEOFLEX 2-15 mm C2TE</p> <p>Atlas ATUT 2-10 mm C1T</p> <p>Atlas ELASTIFIZIERT KLEBEMÖRTEL 2-10 mm C1TE</p> <p>Atlas MIG 2 2-5 mm C1FTE</p> <p>Atlas ELASTYK 2-10 mm C2TE</p> <p>Atlas PLUS 2-10 mm C2TE S1</p> <p>Atlas PLUS WEIß 2-10 mm C2TE S1</p> <p>Atlas PLUS MEGA 4-20 mm C2E S1</p> <p>Atlas PLUS MEGA WEIß 4-20 mm C2E S1</p> <p>Atlas PLUS EXPRESS 2-5mm C2FTE S1</p> <p>3. Die Wasserisolationsschicht unter Fliesen</p> <p>Woder DUO Der zementische Schlamm</p> <p>Woder E Die wasserdichte elastische Folie</p> <p>Woder W Die wasserdichte elastische Folie</p> | <p>4. Die Druckschicht - (der Fußbodenuntergrund)</p> <p>Atlas POSTAR 10 die Schichtstärke bis 100 mm* CT-C25-F5-A15</p> <p>Atlas POSTAR 20 die Schichtstärke bis 80 mm* CT-C20-F4</p> <p>Atlas POSTAR 40 die Schichtstärke bis 80 mm* CT-C30-F6-A22</p> <p>Atlas POSTAR 80 die Schichtstärke bis 80 mm* CT-C40-F7-A12</p> <p>5. Die Schutzschicht</p> <p>Die Folie aus dem Kunststoff. Empfohlene Schichtstärke: 0.3mm - 0.4 mm</p> <p>6. Die Wärmeisolationsschicht (zur Wahl)</p> <p>EPS 100 oder härter die Dicke nach dem thermischen Berechnungen</p> <p>XPS die Dicke nach dem thermischen Berechnungen</p> <p>7. Die Dampfsperre und die Wasserisolierung des Fußbodens</p> <p>Die Bitum-Membrane ATLAS SMB</p> <p>8. Das Grundierpräparat</p> <p>Atlas Universal Bitum</p> <p>9. Die Konstruktionsplatte</p> <p>Das Geovlies</p> <p>11. Die Filterschicht (der Kies)</p> <p>12. Die Ausgleichsschicht - die Bestreuung vom verdichteten Sand</p> <p>13. Der Bodenablauf (mit dem Montagemörtel eingetaucht)</p> <p>14. Der Flansch des Bodenablaufes (je nach der Wahl)</p> <p>15. Silikon (nach der Wahl)</p> <p>Atlas SILIKON ARTIS</p> <p>Atlas SILTON S</p> |
|---|--|

*Beim Fußboden auf der Styropor die minimale Dicke des Fußbodenuntergrunds - 40 mm.

Nr. 3.3.2 Der Bodenablauf - Variant 1