



- | | | | |
|-----|---|-----------------------------------|---|
| 1. | Die Endschicht | | |
| 1a. | Der Fugenmörtel (je nach der Wahl): | | |
| | Fuge Atlas ARTIS | 1-25 mm | |
| | Fugenmörtel Atlas SCHMALL | 1-7 mm | |
| | Epoxid Fuge Atlas | 1-10 mm | |
| | Fugenmörtel Atlas Breit | 4-16 mm | |
| | Silikon Atlas ARTIS | | |
| | Silikon Atlas SILTON S | | |
| 1b. | Die keramische Fliese | | |
| 2. | Der Fliesenkleber (je nach der Wahl): | | |
| | Atlas ATUT | 2-10 mm | C1T |
| | Atlas ELASTIFIZIERT KLEBEMÖRTEL | 2-10 mm | C1TE |
| | Atlas MIG 2 | 2-5 mm | C1FTE |
| | Atlas GEOFLEX | 2-15 mm | C2TE |
| | Atlas ELASTYK | 2-10 mm | C2TE |
| | Atlas PLUS | 2-10 mm | C2TE S1 |
| | Atlas PLUS WEIß | 2-10 mm | C2TE S1 |
| | Atlas PLUS MEGA | 4-20 mm | C2E S1 |
| | Atlas PLUS MEGA WEIß | 4-20 mm | C2E S1 |
| | Atlas PLUS EXPRESS | 2-5mm | C2FTE S1 |
| 3. | Die Wasserisolationsschicht unter Fliesen | | |
| | Woder DUO | Der zementische Schlamm | |
| | Woder E | Die wasserdichte elastische Folie | |
| | Woder W | Die wasserdichte elastische Folie | |
| 4. | Die Druckschicht - (der Fußbodenuntergrund) | | |
| | Atlas POSTAR 10 | die Schichtstärke bis 100 mm* | CT-C25-F5-A15 |
| | Atlas POSTAR 20 | die Schichtstärke bis 80 mm* | CT-C20-F4 |
| | Atlas POSTAR 40 | die Schichtstärke bis 80 mm* | CT-C30-F6-A22 |
| | Atlas POSTAR 80 | die Schichtstärke bis 80 mm* | CT-C40-F7-A12 |
| | Atlas POSTAR 100 | die Schichtstärke bis 80 mm* | CT-C50-F7-A15 |
| | 5. | Die Folie auf dem Kunststoff. | Empfohlene Schichtstärke: 0.3mm - 0.4 mm |
| | 6. | Die Außenhaut aus Holz | Die OSB Platte |
| | 7. | Die Mineralwolle | die Dicke nach dem thermischen Berechnungen |
| | 8. | Die Dampfsperre | die Folie (geschweißt oder zusammengeklebt) |
| | 9. | Der Rost-System | Atlas M-System 3G |
| | 10. | Die Gips-Karton Platten | |
| | 11. | Der Feinputz (je nach der Wahl) | GIPSAR UNI
PLUS GIPSAR
Atlas GIPS RAPID |

*Beim Fußboden auf der Folie die minimale Dicke des Fußbodenuntergrunds - 35 mm.

Nr. 3.1.7 Der Fußboden auf der Holzdecke ohne Heizung