



Detailzeichnungen sind nur Empfehlungen und ersetzen keine Fachplanung

- |  |  |
|--|--|
| 1 tragfähiges Mauerwerk oder Beton   | 5 Grundierung mit maxit prim eco 1170  |
| 2 Haftmörtel mit maxit eco 70, Auftrag 60-70 %<br>deckend bei glatten und schwach saugenden<br>Untergrund volldeckend,<br>Oberfläche mit Straßenbesen waagrecht aufrauen | 6 Armierungslage mit maxit eco 73 (ca. 6 mm)<br>mit der Einlage einer Armierungsgewebe 8 x 8   |
| 3 maxit eco Eckprofil ggf. mit Aufsteckprofil  | 7 maxit Gewebeeckwinkel  |
| 4 Spritzbare Dämmung maxit eco 72<br>20 - 100 mm Auftragsdicke, ab 100 bis 150 mm<br>Putzträger bzw. Verdübelung durch die Armie-<br>rungsschicht                        | 8 Auftrag maxit prim 1060/1060 L als Edel-<br>putzhaftgrund, Oberputz mineralisch<br>z.B. maxit ip color (2-5 mm), maxit ip 220 star,<br>maxit ip 260 star, maxit ip artista |
|  | 9 Farbanstrich, z.B. maxit Solarfarbe,<br>bei HBZ < 30 maxit intens  |