

Szczegół A

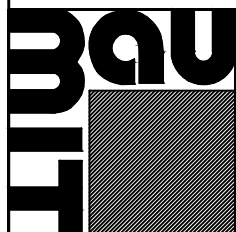
* Wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego:

- a) - podkład tynkarski BaumiT UniPrimer
- tynki barwione w masie:
- silikonowy BaumiT StarTop
 - akrylowy BaumiT PuraTop
 - silikonowy BaumiT SilikonTop
 - silikatowo-silikonowy BaumiT StellaporTop
 - silikatowy BaumiT SilikatTop
 - akrylowy BaumiT GranoporTop
 - silikonowy modelowany BaumiT CreativTop
 - silikonowy SiliporTop
 - mozaikowy BaumiT MosaikTop
 - mozaikowy BaumiT MosaikSuperfine

- lub b) - podkład tynkarski BaumiT UniPrimer
- tynk mineralny BaumiT Classico Special
- farba: -- silikonowa StarColor
-- dyspersyjna PuraColor
-- silikonowa SilikonColor
-- silikatowa SilikatColor
-- akrylowa GranoporColor

- lub c) - podkład tynkarski aktywujący BaumiT CrystalActivator
- tynk barwiony w masie na bazie mineralnego spoiwa BaumiT CrystalTop

Projektant jest całkowicie odpowiedzialny za projekt, opis techniczny oraz dokumentację techniczną systemu, w którym użyto materiałów BaumiT. Powyższe detale konstrukcyjne powinny służyć tylko jako pomoc do projektowania. BaumiT nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ich użycie w poszczególnych projektach. BaumiT zastrzega sobie, że powyższe detale mogą ulegać zmianom. Prosimy o kontakt z firmą BaumiT w celu upewnienia się, czy posiadają Państwo najnowszą wersję.



System docieplenia.

Połączenie z nieocieploną częścią elewacji w obrębie dylatacji narożnej
- systemy ociepleń BaumiT z wykorzystaniem płyt styropianowych.

**Detal
5.2a**