



* Baunit Rapido 1 Speed - zakres grubości: 40-100 mm (klasyfikacja CT-C35-F6-A12)
 Baunit Estrich E225 - zakres grubości: 40-100 mm (klasyfikacja CT-C20-F5-A15)
 Baunit FaserEstrich E225 /zbrojony włóknami/ - zakres grubości: 40-100 mm (klasyfikacja CT-C20-F5-A15)

} minimalne grubości
 zależnie od obciążenia i
 ugięcia termoizolacji

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