



- 1.1 Rigips Die Dicke RF, d = 20 mm +  
Rigips Feuerschutzplatte RF, d ≥ 12,5 mm,  
Rigips Die Harte, d = 15 mm,  
Rigips Glasroc F, d = 15 mm
- 1.2 Stahlblechtafel, d ≥ 0,5 mm
- 1.3 Plattenstreifen aus Rigips Feuerschutzplatte RF,  
Rigips Die Harte bzw. Glasroc F
- 2.1 Rigips Schnellbauschrauben TB gem. System
- 2.2 Aluminiumniete, 4 x 6 mm
- 2.7 Nagel z.B. Hilti X-DNI, a ≤ 500, versetzt angeordnet
- 3.1 RigiProfil MultiTec UW ≥ 50-06
- 3.2 RigiProfil MultiTec CW ≥ 50-06
- 3.3 Rigips Anschlussdichtung
- 4.1 Dämmung:  
z.B. ISOVER Akustic TF Twin für den Schallschutz
- 5.1 Rigips VARIO Fugenspachtel
- 5.2 Rigips TrennFix gem. Verarbeitungsrichtlinien