



- 1.1 Rigips Feuerschutzplatte RF bzw. Rigips Die Dicke RF
- 1.2 Plattenstreifen d = Beplankungsdicke
- 2.1 Rigips Schnellbauschraube TN
- 2.2 Rigips Anschlussbefestigung z.B. Rigips Ankernagel
- 2.4 Rigips Bauschraube
- 2.5 Stahldrahtklammer
- 3.1 Grundprofil: RigiProfil MultiTec CD 60/27
- 3.2 Tragprofil: RigiProfil MultiTec CD 60/27
- 3.3 Profilverbinder: Rigips Kreuzschnellverbinder
- 3.4 Abhänger: Rigips Nonius Abhängesystem
- 4.1 Mineralwolle, d = 40mm  
(Schmelzpunkt 1.000°C, Rohdichte  $\geq 40\text{kg/m}^3$ )
- 4.2 Mineralwolle, d = 50mm  
(Schmelzpunkt 1.000°C, Rohdichte  $\geq 30\text{kg/m}^3$ )