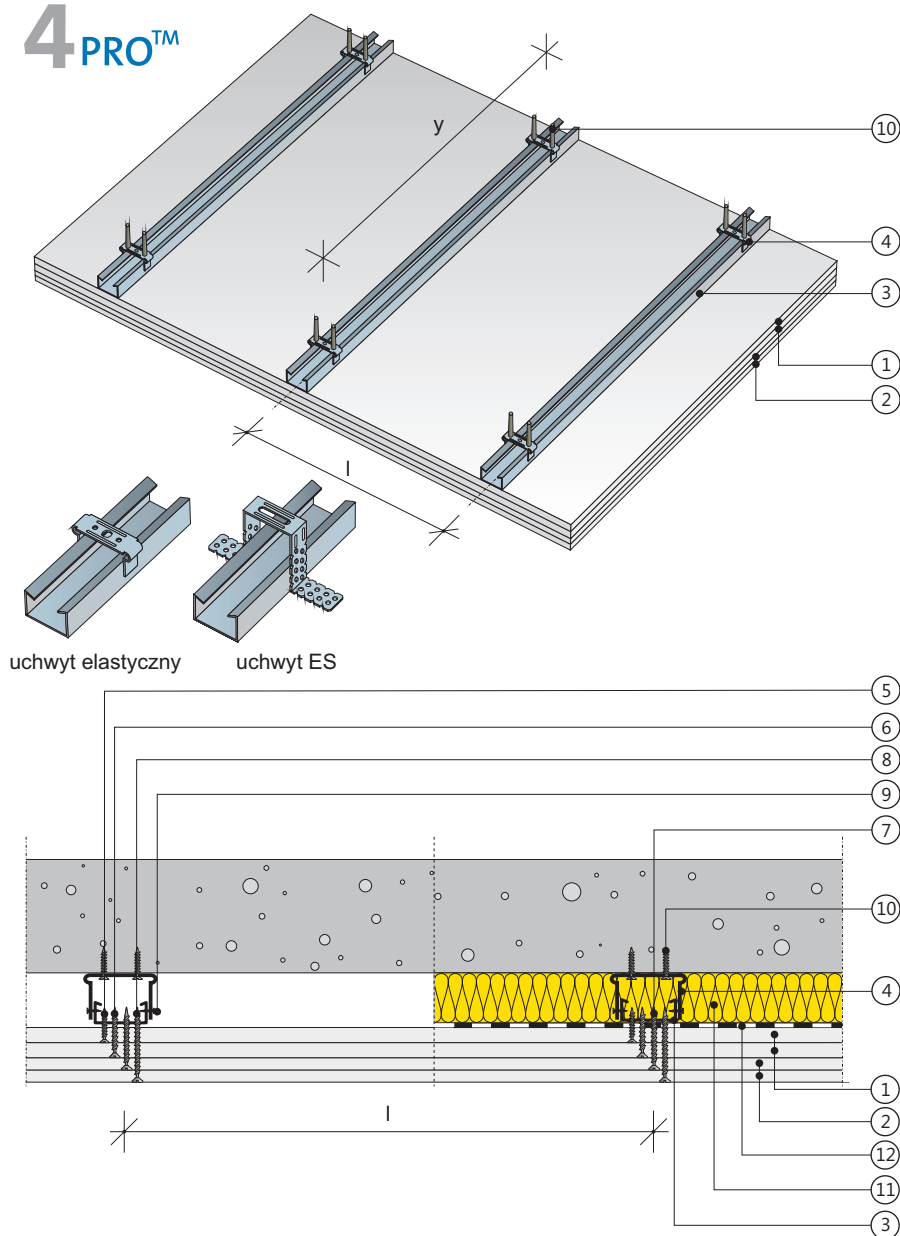


Okładzina sufitowa

płyty gipsowo-kartonowe RIGIPS PRO

mocowane na profilach sufitowych CD 60 i uchwytych elastycznych lub ES

4.05.27

4^{PRO™}Klasa odporności
ogniowejEI 120
REI 120Izolacyjność
akustyczna R_w do 30 dBGrubość
zabudowy

G od 85 mm

Masa
zabudowyMod 48 kg/m²

1. Płyta gipsowo-kartonowa RIGIPS PRO typ: Fire+ typ DF gr. 15 mm
2. Płyta gipsowo-kartonowa RIGIPS PRO (4PRO™*) typ: Fire+ typ DF lub Fire+ Hydro typ DFH2 gr. 12,5 mm
3. Profil RIGIPS CD 60 ULTRASTIL®
4. Uchwyt RIGIPS elastyczny dł. 30, 45, 60 lub 90 mm lub RIGIPS ES dł. 75 lub 125 mm do profilu CD 60
5. Wkręt RIGIPS TN 25 co 400 mm
6. Wkręt RIGIPS TN 45 co 400 mm
7. Wkręt RIGIPS TN 55 co 400 mm
8. Wkręt RIGIPS TN 70 co 150 mm
9. Wkręt RIGIPS „pchełka” 3,9x11 mm
10. Stalowe elementy mocujące
11. Wełna mineralna szklana lub skalna — w razie potrzeby
12. Paroizolacja — w razie potrzeby

*) 4PRO™ — płyty gipsowo-kartonowe (typ: A, H2, F) o grubości 12,5 mm posiadają 4 spłaszczone krawędzie. Zaleca się stosować w przypadku występowania połączeń poprzecznych (ciętych) na zewnętrznych warstwach poszycia w celu uzyskania idealnie gładkiej powierzchni.