

Schüco International Polska Sp. z o.o., ul. Żelechowska 2, 96-321 Sierzeń

Dział	Aluminium
Kontakt	Maciej Sobolewski
Skrót	
Telefon	+ 48 32 208 72 70
Fax	+ 48 32 208 72 71
E-Mail	msobolewski@schueco.com

Sierzeń, 30.09.2016

API Projekt
Ul. Akacyjowa 10
91-473 Łódź

W nawiązaniu do naszego ostatniego spotkania, chciałbym potwierdzić informację, że w pasach zamknięcia stropowego z odpornością ogniową 30 lub 60 minut, nie można stosować płyt styropianowych. Zgodnie z wytycznymi Instytutu Techniki Budowlanej można stosować jedynie wełnę mineralną w zestawie dwóch płyt o różnej grubości i gęstości. I tak dla przejścia ogniowego o odporności EI30 – wełny o grubości min. 50mm i gęstości 80kg/m³ wraz z wełną o min. grubości 50mm i gęstości 40kg/m³. Dla przejścia ogniowego o odporności EI60 - wełny o grubości min. 40mm i gęstości 80kg/m³ wraz z wełną o min. grubości 100mm i gęstości 110kg/m³.

Z poważaniem

Maciej Sobolewski
Doradca ds. obiektów