

Sufit podwieszany – zadбай o bezpieczeństwo

Sufity podwieszane dają duże możliwości kształtowania przestrzeni pomieszczenia i aranżacji wnętrza. Zanim jednak zaczniemy się zastanawiać nad samym wykończeniem, warto poświęcić trochę uwagi elementom konstrukcji sufitu.

Jednym z elementów konstrukcji sufitowych są wieszaki, których zadaniem jest utrzymanie ciężaru sufitu. Odpowiedni rodzaj i jakość zastosowanego materiału mają znaczący wpływ na stabilność sufitu. Każdy materiał budowlany musi być oznaczony znakiem CE lub B.

Sufit podwieszany z płytą gipsowo-kartonową

Coraz częściej stosowanym materiałem do budowy sufitu są płyty g-k, gdzie do wykonania rusztu jedno- lub dwupoziomowego niezbędne są także profile, łączniki i wieszaki. Warto zwrócić szczególną uwagę na wytrzymałość wieszaków, równie istotna jest ich jakość i ilość w całej konstrukcji. W budownictwie mieszkaniowym i domkach jednorodzinnych używa się zazwyczaj wieszaków bezpośrednich typu ES. Dodatkowym rozwiązaniem jest stosowanie wieszaków obrotowych ze sprężyną i prętów mocujących, które umożliwiają większe opuszczenie sufitu. To rozwiązanie pozwala też na szybsze i łatwiejsze osiągnięcie oczekiwanej, precyzyjnej wysokości.

Sufity podwieszane w budynkach użyteczności publicznej

W wybranych sytuacjach i obiektach zaleca się stosowanie wieszaków noniuszowych, które mają wysoką odporność na ogień i dlatego są najlepszym materiałem do konstrukcji sufitów podwieszanych



w budynkach użyteczności publicznej takich jak: kina, centra handlowe, hale

widowiskowe czy hale sprzedaży. We wszystkich obiektach, w których trzeba obniżyć sufit o więcej niż 1500 mm od stropu lub konstrukcji nośnej powinien być użyty wieszak noniuszowy.



METPOL
ul. Szyszkowa 6
62-002 Suchy Las
tel. 61 650 07 00
faks 61 650 07 07
www.metpol.pl
www.maxi-tec.pl
sprzedaz@metpol.pl

