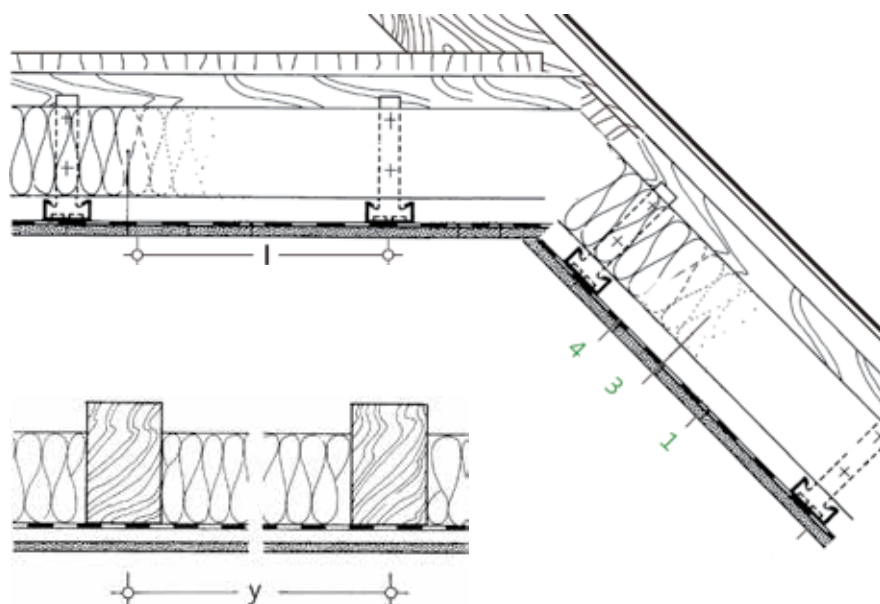


Plafon mansardă pe structură metalică simplă profil CD 60/27

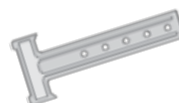
Placare simplă 12,5 mm grosime



Rezistență la foc
fără rezistență la foc

Izolare acustică
 $R_{w,R}$ 35-50 dB
(în funcție de caracteristicile vatei minerale)

1. Placare	Montaj	Plăci gips-carton Rigips® RB, RBI Șuruburi autofiletante gips-carton Rigips®
2. Structură metalică	2.1 Profil portant 2.2	Profil Rigips® CD 60/27 Piesă ancorare pe lemn Rigips® profile CD
3. Izolație (opțional)	Izolare acustică Izolare termică	Cu vată minerală ISOVER Cu vată minerală ISOVER (în caz de necesitate conform calcul termotehnic)
4. Barieră de vapori		În caz de necesitate (de ex. ISOVER VARIO® KM sau folie polietilenă)



Greutate plafon
12 kg/m²

Distanțe admise

Grosime placare	Interax "l" Prindere transv. a plăcii	Interax "y"
mm	mm	mm
12,5	500	1000

Instrucțiuni de
montaj

Placă Rigips® RB/RBI 12,5 mm	1 m ²
Profil Rigips® CD 60/27 mm	2,4 m ²
Piese ancorare pe lemn Rigips® profile CD	3 buc
Șurub autofiletant Rigips® 212/3,5-25 mm	15 buc
Piese de prelungire liniară Rigips® CD 60	0,5 buc
Bandă de armare Rigips®	1,2 ml
Chit de rosturi Rigips®	0,30 kg
Pastă de finisare Rigips® SUPER TOP	0,4 kg
Vată minerală ISOVER	1 m ²
Barieră de vapori ISOVER	1,1 m ²
Bandă dublu adezivă ISOVER	0,25 ml
Șurub de fixare pe lemn	3 buc

Consum de material
pe m²

Notă: consumul a fost calculat pe o suprafață de plafon etalon cu dimensiunile de 2,5 m x 5 m