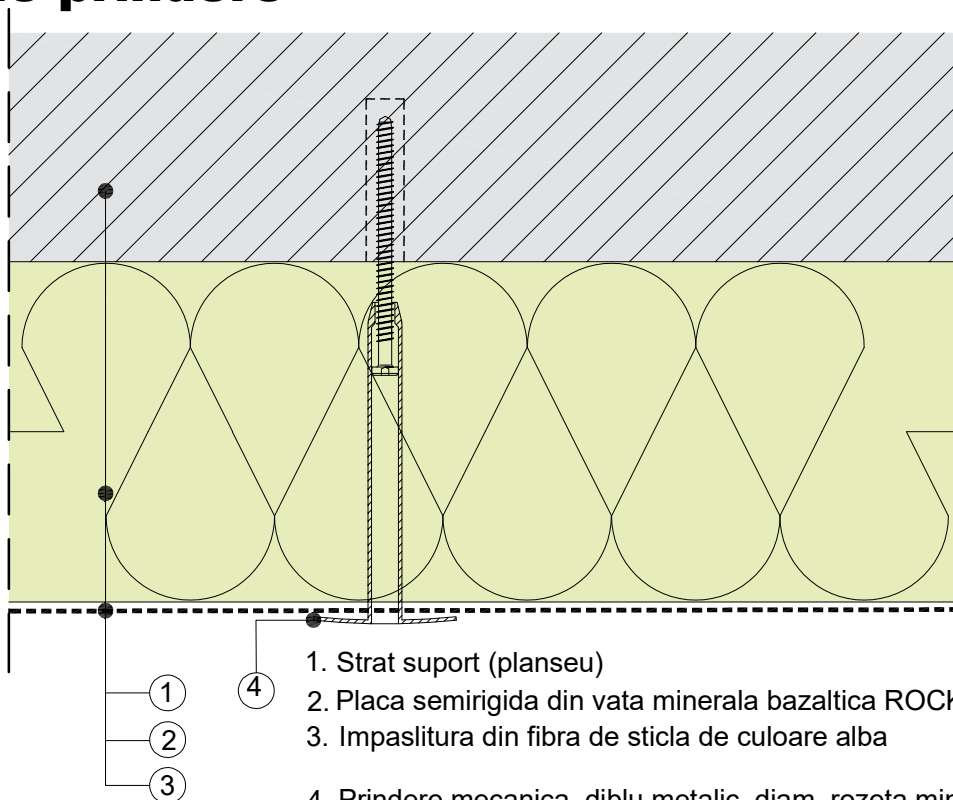
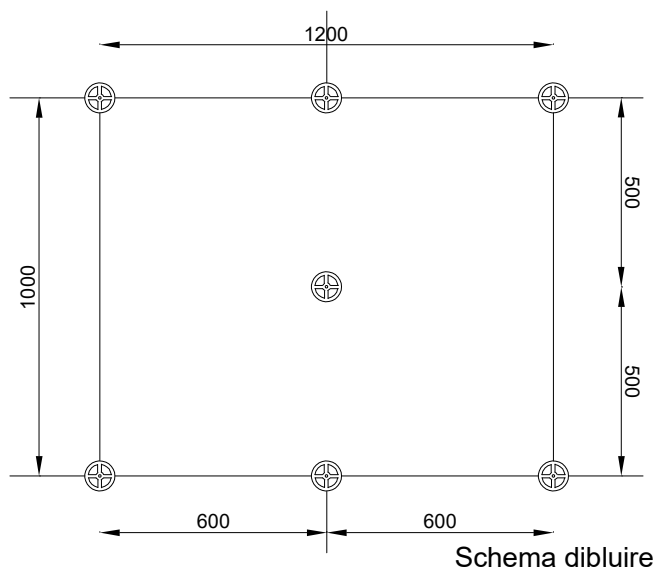


Ceilingrock

Detaliu de prindere



1. Strat suport (planseu)
2. Placa semirigida din vata minerala bazaltica ROCKWOOL Ceilingrock
3. Impaslitura din fibra de sticla de culoare alba
4. Prindere mecanica, diblu metalic, diam. rozeta min 60 mm



Schema dibluire

Nota:

Acesta este un detaliu de principiu
Acest detaliu a fost intocmit pentru a arata
modul de executie a sistemului ROCKWOOL
si ar trebui utilizat ca referinta numai de
echipa de proiectare a detaliilor de executie
a constructiilor.

Grosime (mm)	50-160	
Lungime x latime (mm)	1200x1000	
Clasa de reactie la foc	A1	
Coefficient de conductibilitate termica $\lambda_{w,m,K}$	0.035	
Factor de rezistenta la difuzia vaporilor μ	1	
Absorbtie de apa (scurta durata)	< 1,0	
Absorbtie de apa (lunga durata)	< 3,0	
Punct de topire	> 1.000	
Certificari tehnice - marcaj CE	EMI 1415-CPR-9-C-7/2010	

Rockwool România Srl: Șos. București Ploiești Nr 1A, Clădirea C, Etaj
1, 013681, Sector 1, București, România
tel: + 40 212 334 440 ; www.rockwool.ro ; info@rockwool.ro



Detaliu intrados planseu	RWRO(3.1.09) - 02
Detliu termoizolare intrados planseu, cu placi din vata minerala bazaltica ROCKWOOL Ceilingrock si prinderi mecanice cu dibluri metalice	