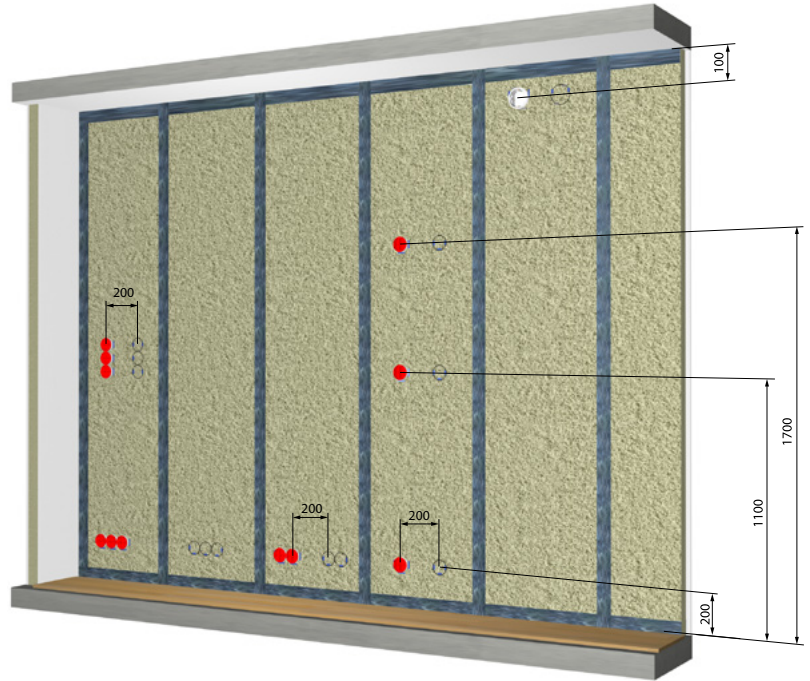


EI30 paloluokiteltu seinä

Asennusohje koje- ja jakorasioille




Paloluokiteltu seinä EI30 ABB koje- ja jakorasiat

ABB:n koje- ja jakorasiat ovat VTT:n testaamia ja sertifioituja (Sertifikaatti nro VTT- C-11599-16) asennettavaksi EI30 paloluokiteltuihin seiniin tämän asennusohjeen mukaan.

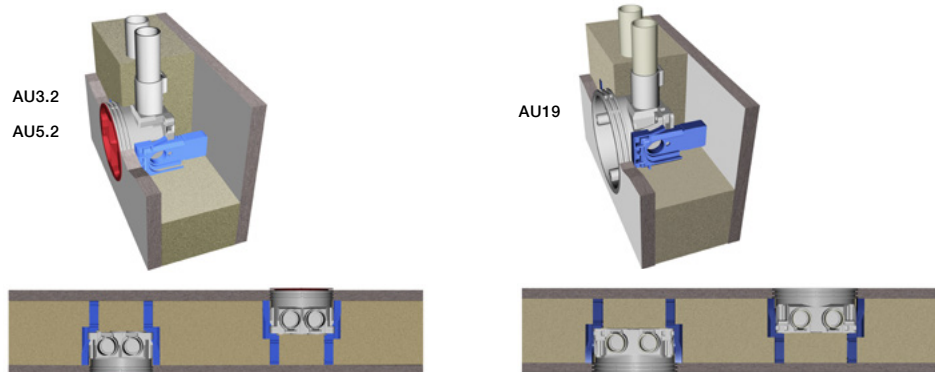


Seinän rakenne:

Puu- tai metalliranka c/c 600 mm
min. 66 mm kivivilla 30 kg/m³
Rasiat c/c 200 mm

											
	AU3.2	AU3.2	AU3.2	AU3.2	AU3.2	AU5.2	AU5.2	AU5.2	AU5.2	AU5.2	AU19
		2 kpl vaaka	3 kpl vaaka	2 kpl pysty	3 kpl pysty		2 kpl vaaka	3 kpl vaaka	2 kpl pysty	3 kpl pysty	
Asennuskorkeus lattiasta:											
200 mm	✓	✓	✓			✓	✓	✓			
1100 - 1700 mm	✓			✓	✓	✓			✓	✓	
Asennuskorkeus katosta:											
100 mm											✓

✓ = hyväksytty

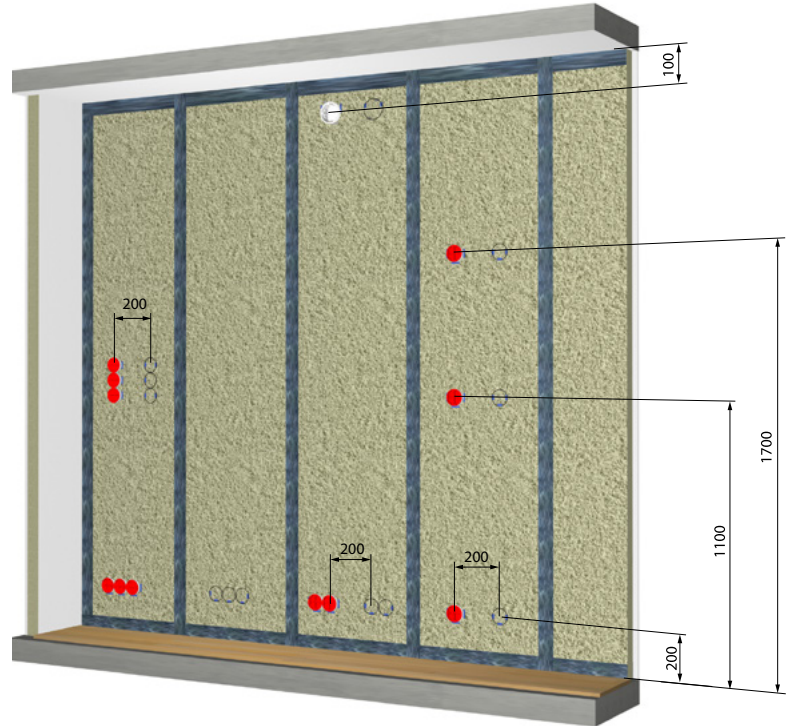


EI60 paloluokiteltu seinä

Asennusohje koje- ja jakorasioille









Paloluokiteltu seinä EI60 ABB koje- ja jakorasiat

ABB:n koje- ja jakorasiat ovat VTT:n testaamia ja sertifioituja (Sertifikaatti nro VTT- C-11599-16) asennettavaksi EI60 paloluokiteltuihin seiniin tämän asennusohjeen mukaan.

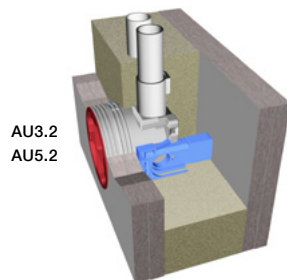


Seinän rakenne:

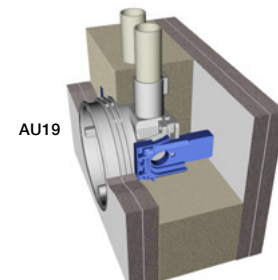
Puu- tai metalliranka min 66 mm c/c
600 mm min. 66 mm kivivilla 30 kg/m³
Rasiat c/c 200 mm

	 AU3.2	 AU3.2	 AU3.2	 AU3.2	 AU3.2	 AU5.2	 AU5.2	 AU19
		2 kpl vaaka	3 kpl vaaka	2 kpl pysty	3 kpl pysty		2 kpl vaaka	
Asennuskorkeus lattiasta:								
200 mm	✓	✓	✓			✓	✓	
1100 mm	✓			✓	✓	✓		
1700 mm						✓		✓
Asennuskorkeus katosta:								
100 mm	✓					✓		✓

✓ = hyväksytty



AU3.2
AU5.2



AU19

