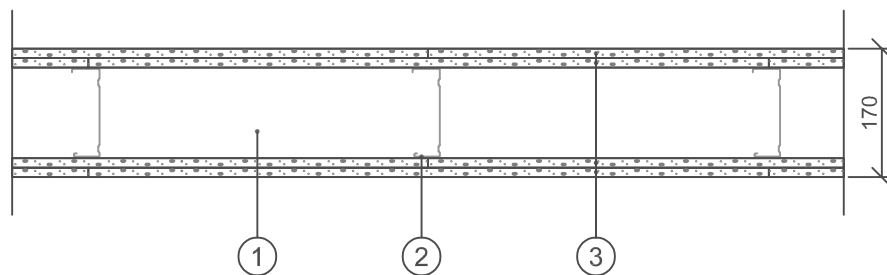



Brandklass: EI60 ^{b)}
Max vägghöjd: 7000 mm
Ljudisolering, $D_{nT,w}$: 43 dB ^{a)}
Betongbjälklag: 150 mm

^{a)} $D_{nT,w}$ vid 3,1 m rumsdjup i mottagarrummet. Vid andra rumsdjup i mottagarrummet se information i kapitel Byggnadsakustik i gällande Gyproc Handbok.
^{b)} Brandklass upp till 6000 mm vägghöjd



1. Kantprofil Gyproc AC 120/40 ACOUNOMIC (i golv, vägg och tak)
2. Regel Gyproc ER 120, c 450 mm
3. 2 x 12,5 mm skiva Gyproc GNE 13 Normal

BET	ART	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
HANDLING ÅAMMDD				
PROJEKT				
 <small>GYPROC AB Box 153 Västmarken 50 SE 740 24 Båsta Tel: +46(0)77-415400 Fax: +46(0)77-415401 www.gyproc.se</small>				
RITAD/RENSRITAV		EH		
DATUM		ANSVARIG		
2023-01-19		Teknisk Rådgivning		
ER 120/120 (450) NN-NN M0				
SKALA		RITN. NR:		
1:10		3.1.6:104		