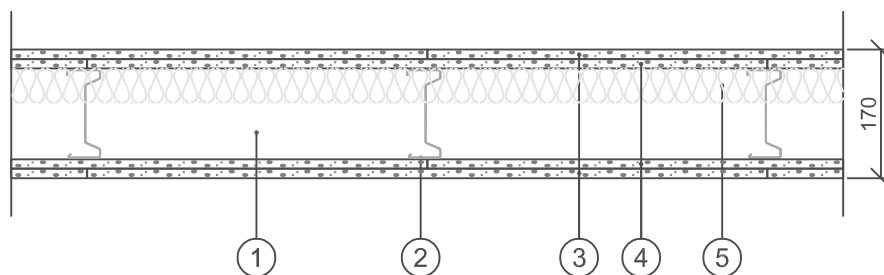



Brandklass: EI 60 ^{b)}
 Max vägghöjd: 7000 mm
 Ljudisolering, $D_{nT,w}$: 52 dB ^{a)}
 Betongbjälklag: 200 mm

^{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 XR 120, c 450 mm
3. 12,5 mm skiva Gyproc GRE 13 Robust
4. 12,5 mm skiva Gyproc GNE 13 Normal
5. Min 45 mm mineralull

BET	ART	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
HANDLING ÅÅMMDD				
PROJEKT				
				
GYPROC AB Box 153 Jämskären 69 SE 746 24 Båsta Tel: +46(0)77-415400 Fax: +46(0)77-415401 www.gyproc.se				
RITAD/RENSKIZAV				
EH				
DATUM		ANSVARIG		
2023-06-20		Teknisk Rådgivning		
XR 120/120 (450) RN-NR M45				
SKALA		RIFN. NR:		
1:10				