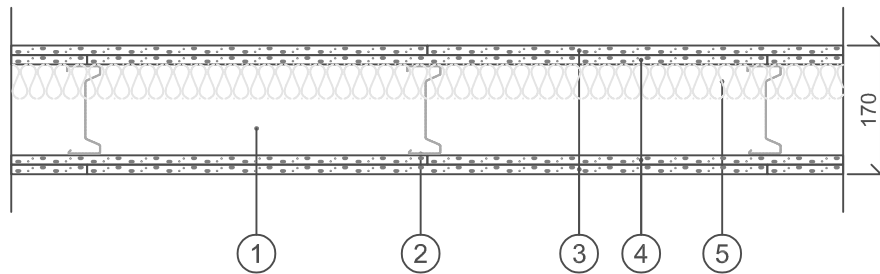



Brandklass: EI90 ^{b)}
 Max vägghöjd: 7000 mm
 Ljudisolering, $D_{nT,w}$: 51 dB ^{a)}
 Betongbjälklag: 200 mm

^{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 GEE 13 Ergolite
4. 12,5 mm skiva Gyproc GHE 13 Habito
5. Min 45 mm mineralull

BET	ART	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
HANDLING ÅAMMDD				
PROJEKT				
 <small>GYPROC AB Box 153 Jämskälen 69 SE 746 24 Båsta Tel: +46(0)774115400 Fax: +46(0)774115400 www.gyproc.se</small>				
RITAD/ÖNSTRÄV EH		ANSVARIG Teknisk Rådgivning		
DATUM 2023-06-01				
XR 120/120 (450) EH-HE M45				
SKALA 1:10	RITN. NR:			