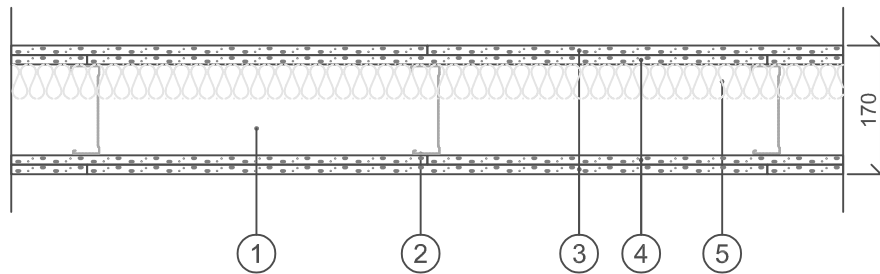



Brandklass: EI90 ^{b)}
 Max vägghöjd: 7000 mm
 Ljudisolering, $D_{nT,w}$: 45 dB ^{a)}
 Betongbjälklag: 150 mm

^{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. 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 Järfälla 191 89 SE 746 24 8449 Tel: +46(0)77-415400 Fax: +46(0)77-415401 www.gyproc.se</small>				
RITAD/ÖNSTRÄV EH		ANSVARIG Teknisk Rådgivning		
DATUM 2023-03-08				
ER 120/120 (450) EH-HE M45				
SKALA 1:10	RITN. NR:			