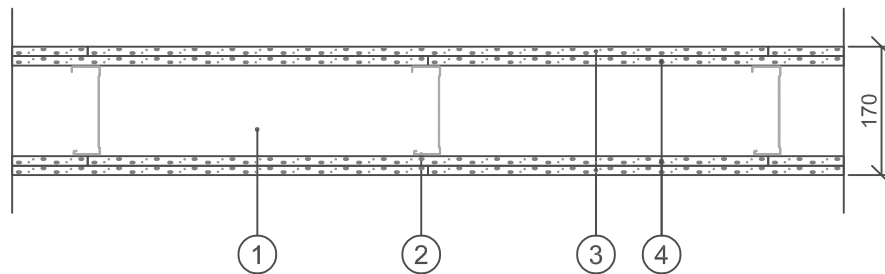



Brandklass: EI90 <sup>b)</sup>  
 Max vägghöjd: 7000 mm  
 Ljudisolering,  $D_{nT,w}$ : 42 dB <sup>a)</sup>  
 Betongbjälklag: 100 mm

<sup>a)</sup>  $D_{nT,w}$  vid 3,1 m rumsdjup i mottagarummet. Vid andra rumsdjup i mottagarummet se information i kapitel Byggnadsakustik i gällande Gyproc Handbok.

<sup>b)</sup> 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

BET	ART	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
<b>HANDLING ÅAMMDD</b>				
<b>PROJEKT</b>				
				
<small>           GYPROC AB            Box 155 Jämskären 69            SE 746 24 Båstad            Tel: +46(0)774-15400            Fax: +46(0)774-15400            www.gyproc.se         </small>				
RITAD/ÖNSTRÄV		EH		
DATUM		ANSVARIG		
2023-03-08		Teknisk Rådgivning		
<b>ER 120/120 (450) EH-HE M0</b>				
SKALA	RIFN. NR:			
1:10				