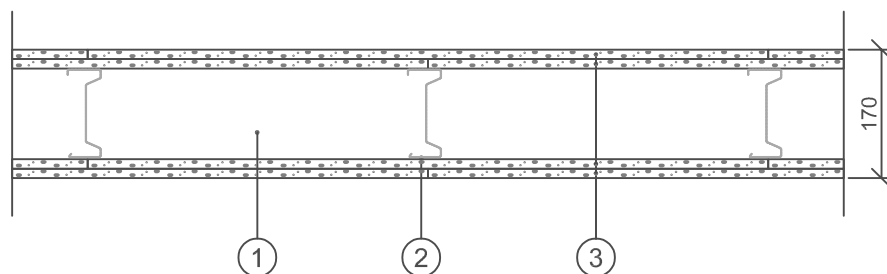



Brandklass: EI60<sup>b)</sup>  
 Max vägghöjd: 7000 mm  
 Ljudisolering,  $D_{nT,w}$ : 46 dB<sup>a)</sup>  
 Betongbjälklag: 150 mm

<sup>a)</sup>  $D_{nT,w}$  vid 3,1 m rumsdjup i mottagarrummet. Vid andra rumsdjup i mottagarrummet 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 XR 120, c 450 mm
3. 2 x 12,5 mm skiva Gyproc GEE 13 Ergolite

BET	ART	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
<b>HANDLING ÅAMMDD</b>				
<b>PROJEKT</b>				
				
GYPROC AB Box 153 Jämskären 69 SE 746 24 Båsta Tel: +46(0)171-415400 Fax: +46(0)171-415401 www.gyproc.se				
RITAD/RENSRITAV				
EH				
DATUM		ANSVARIG		
2023-05-25		Teknisk Rådgivning		
<b>XR 120/120 (450) EE-EE M0</b>				
SKALA		RIFN. NR:		
1:10				