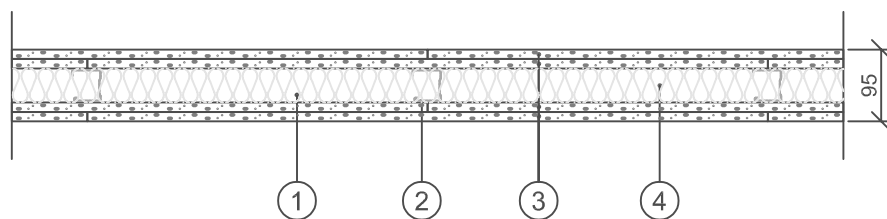



Brandklass: EI60
Max vägghöjd: 2600 mm
Ljudisolering, $D_{nT,w}$: 38 dB ^{a)}
Betongbjälklag: 100 mm

^{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.



1. Kantprofil Gyproc AC 45/40 ACOUnomic
(i golv, vägg och tak)
2. Regel Gyproc ER 45, c 450 mm
3. 2 x 12,5 mm skiva Gyproc GEE 13 Ergolite
4. 45 mm mineralull

BET	ART	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
HANDLING ÅAMMDD				
PROJEKT				
 <small>GYPROC AB Box 155, Mölndalsvägen 99 SE 746 24 Båstad Tel: +46(0)774 15400 Fax: +46(0)774 15400 www.gyproc.se</small>				
RITAD/RENSAT/AV		EH		
DATUM		ANSVARIG		
2023-02-01		Teknisk Rådgivning		
ER 45/45 (450) EE-EE M45				
SKALA		RIFN. NR:		
1:10				