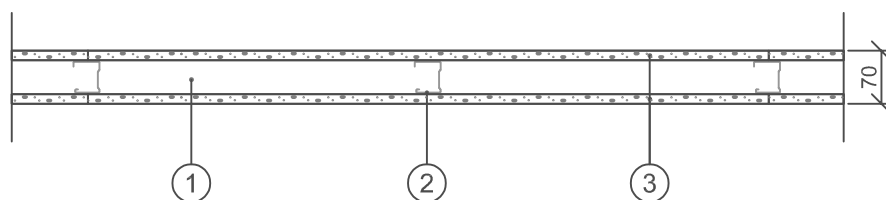



Brandklass: EI30
Max vägghöjd: 2650 mm
Ljudisolering, $D_{nT,w}$: 30 dB ^{a)}
Betongbjälklag: 100 mm

^{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. Skena Gyproc SK 45 som kantprofil (i golv och tak)
2. Regel Gyproc ER 45, c 450 mm
3. 12,5 mm skiva Gyproc GNE 13 Normal

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
HANDLING ÅÄMMDD				
PROJEKT				
 gyproc SAINT-GOBAIN				
<small>GYPROC AB Box 103, Sankt Erikens väg 50 SE-740 24 ESKILSTUNA FAX: +46(0)771415450 www.gyproc.se</small>				
RITAD/KONSTR. AV		EH		
DATUM		ANSVARIG		
2023-01-04		Teknisk Rådgivning		
ER 45/45 (450) N-N M0				
SKALA		RITN. NR.		
1:10		3.1.6:102		