

-14 mm Parkett
 -13 mm Gulvgips
 -22 mm Sponplate
 -20 mm Glava trinnlydplate

-80 mm Pukk 8-11

-180 mm Massivtre

Spennvidder

Anb. Komfortkriterium 5.2m
 NL 2 kN/m² 6,85m
 NL 5 kN/m² 5.6m
 (Fritt opplagt 1 felt klimaklasse
 1 og 2. Inkl 0,5 kN ekstra egenlast)


Lyd

Luftlydisolasjon: $R_w \geq 63$ dB $C_{50-5000} : 0$ dB
 Trinnlydisolasjon: $L_{n,w} \leq 44$ dB $C_{i,50-5000} : 6$ dB

Bemerkninger

Målte verdier for etasjeskille i laboratorium.
 Løsningen forutsetter liten flanketransmisjon.

Alle mål i mm

Rev.	Dato	Rev. gjelder	Sign.
Tret teknisk  Norsk Tret teknisk Institutt Postboks 113 Blindern NO-0314 Oslo Tel: 98 85 33 33 www.tret teknisk.no			
BSM Byggesystemer i massivtreelementer Lydgulv, Massivtredekke med pukk, tørr II			
Dato	Tegn.	Godkj.	Mål.
2011.07.01	S.Ei	J.Aa	A4 1:7
Ordre nr.	Tegning nr.	Rev.	
P370049	263	0	