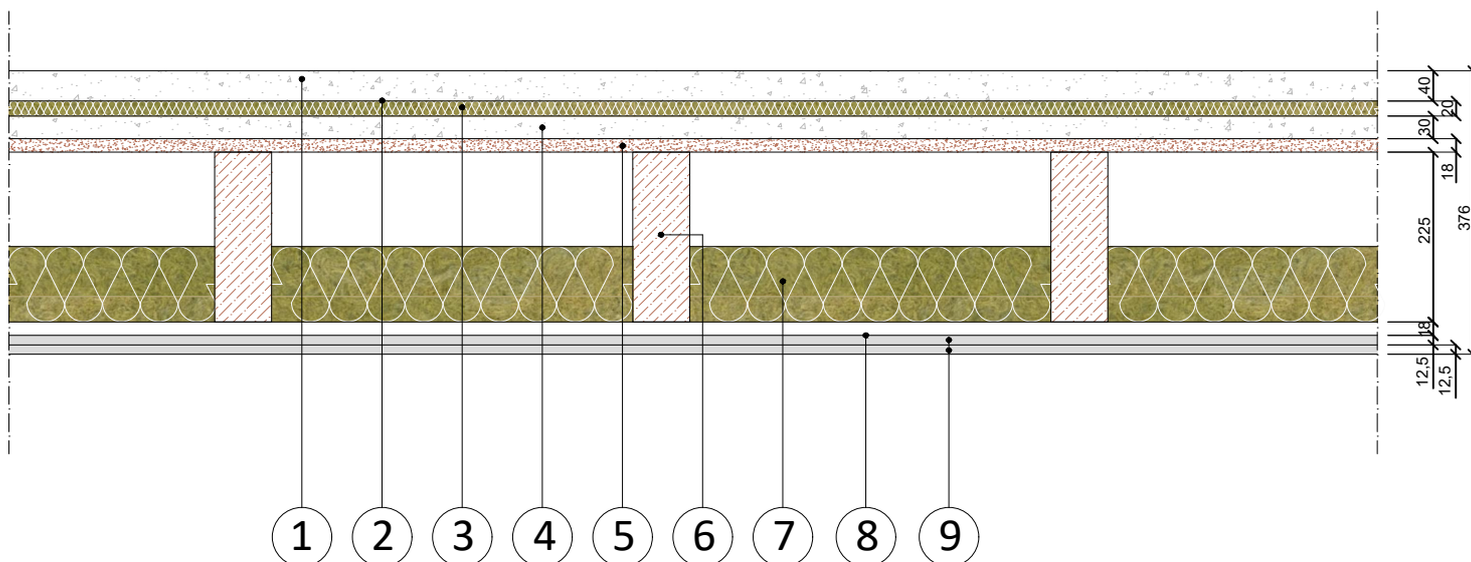


Solaio in legno e massetto gettato $R_w=58$ dB e $L_{nw}=55$ dB sp. 376 mm

$$L_{nw} = 55 \text{ dB } (\Delta L_{w,dir} = 35 \text{ dB})$$

$$R_w = 58 \text{ dB } (\Delta R_{w,dir} = 31 \text{ dB})$$



N.	Descrizione
1	Massetto autolivellante, sp. 40 mm
2	Foglio protettivo in PE, sp. 0,2 mm
3	Pannelli in lana di roccia ROCKWOOL Floorrock SE, sp. 20 mm - rigidità dinamica $s' = 18 \text{ MN/m}^3$
4	Massetto di livellamento densità 60 kg/m^2
5	Pannello truciolare V313, sp. 18 mm
6	Travetti in legno, dim. 225x75 mm
7	Pannelli in lana di roccia ROCKWOOL $\rho > 35 \text{ kg/m}^3$, sp. 100 mm
8	Listelli in legno, dim. 45x18 mm
9	Lastra in gesso rivestito, sp. 12,5 mm

Per maggiori informazioni contattare ufficio.tecnico@rockwool.it

Riferimento:

FLOOR012

Numero certificato:

PEUTZ A 3535-3E-RA-002