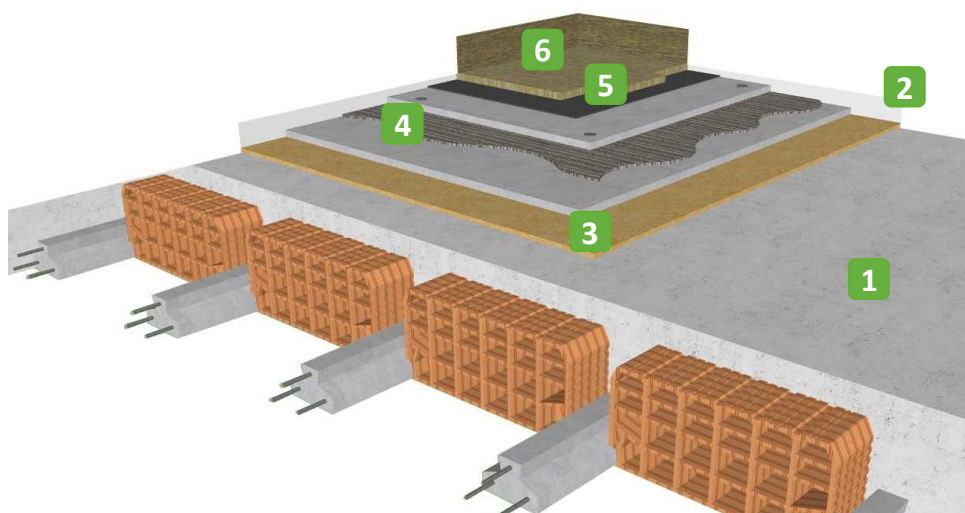


Soluzione acustica POLYMAXITALIA sp. 28,0 cm



STRATIGRAFIA

SPESSORE

1	Solaio in latero-cemento 20+4 cm	24,0 cm
2	Fascia di desolarizzazione POLYCELL 22 AD sp. 5 mm H 10 cm sul tutto il perimetro	0,5 cm
3	Manto acustico POLYPLATT 5 mm	0,5 cm
4	Doppia lastra cementizia MAX-CORE 12+12 mm posata a strati incrociati	2,4 cm
5	Manto sottoparquets WOODSOUND BASIC 2 mm	0,2 cm
6	Pavimento in legno di tipo flottante	1,0 cm

Totale 28,0 cm

Intervento

Indice del rumore da calpestio
registrato in opera dopo
l'intervento
 $L'_{n,w}$ (solaio):

63 dB

