

**VALORILE INDICELUI DE IZOLARE  $L_{n,eq,o,w}$   
PENTRU PLANSEE DIN BETON ARMAT**

Nr. crt.	Structura planșeului	$L_{n,eq,o,w}$ (dB)
1	Placă - 10 cm grosime	80
2	Placă - 11 cm grosime	79
3	Placă - 12 cm grosime	78
4	Placă - 14 cm grosime	77
5	Placă - 16 cm grosime	76
6	Fâșii cu goluri (grosime 22 cm) cu tencuială (grosime 1 cm) + șapă de egalizare (grosime 3 cm)	77
7	Structura: <ul style="list-style-type: none"> <li>- placă din beton armat, netencuită (grosime 10 cm);</li> <li>- aer (grosime 8 cm);</li> <li>- plăci poroase (grosime 2 cm);</li> <li>- placă gips-carton (grosime 1,25 cm);</li> </ul>	70

TABEL 2