

STARLON® tl. 2 mm

Izolace proti kročejovému hluku

STARLON® je izolační podložka z extrudovaného polystyrénu (XPS) ve formě pásu v roli nebo desky, určené pod plovoucí podlahy. Vyznačuje se dobrými parametry protihlukové izolace a velkou odolností proti zatížení. Odstraňuje bodové nerovnosti povrchu až do výšky 1,5 mm. V oblasti redukce kročejového hluku dosahuje vysokých hodnot.

STARLON® tl. 2 mm – fyzikální vlastnosti

parametr	značka	jednotka	hodnota	zkušební metoda, protokol
tloušťka	d	mm	2	ČSN EN 12431
objemová hmotnost	ρ	kg.m ⁻³	33 ± 5	ČSN EN 1602
součinitel tepelné vodivosti [$\lambda(10^\circ\text{C})$]	λ	W.m ⁻¹ .K ⁻¹	0,0298	ISO 8302, ČSN EN 12667
vážené snížení hladiny kročej. hluku	ΔL_w	dB	17	ČSN EN ISO 140-8, ČSN EN ISO 717-2
dynamická tuhost	(s')	MN.m ⁻³	325	ČSN ISO 9052-1
odolnost proti zatížení při stlačení		t/m ²	5,4	