

# STEICO *underfloor*

podklad pro laminátové a vícevrstvé podlahy

stavební materiály ze dřeva šetrné  
k životnímu prostředí



## DOPORUČENÉ POUŽITÍ

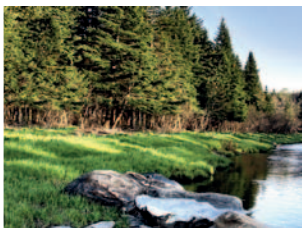
kročejová izolace pro **vícevrstvé dřevěné a laminátové podlahy**  
tlumení až do 19 dB

tlumení prostorového hluku u **vícevrstvých dřevěných a laminovaných podlah** do 15 dB



- výborná kročejová izolace zlepšující akustickou pohodu
- vynikající izolační vlastnosti
- vysoká pevnost v tlaku do 20 t/m<sup>2</sup> důležitá pro nelepené systémy typu klik
- díky stabilní struktuře vhodná pro dlouhodobé používání
- odolná proti působení rozpouštědel a lepidel používaných ve stavebnictví
- snadná a rychlá montáž
- difúzně otevřená
- vyrovnává nerovnosti do 3 mm
- ve spojení s vhodnou podlahovou krytinou vhodná pro podlahové vytápění
- ekologická a šetrná k životnímu prostředí
- vhodná k opětovnému zpracování

více informací a návod na zpracování najdete v příslušných brožurách  
nebo na internetových stránkách [www.steico.com](http://www.steico.com)



## BALENÍ

tloušťka [mm]	formát [mm]	hmotnost [kg / m <sup>2</sup> ]	kusů / balík	m <sup>2</sup> / balík	balíky / paleta	hmotnost palety [kg]
4,0	790 * 590	1,02	15	7,0	32	cca 265
5,0	790 * 590	1,28	15	7,0	26	cca 265
7,0	790 * 590	1,75	20	9,3	14	cca 265

## MATERIÁL

dřevovláknitá deska měkká vyráběná podle EN 13986 a EN 622-4 s průběžným ověřováním kvality výrobku

dřevní suroviny použité k výrobě tohoto produktu pochází z manažersky pěstovaného lesa, certifikovaného třetí osobou v souladu se zásadami FSC

## SKLADOVÁNÍ/DOPRAVA

uložte naplocho v suchém prostředí

hrany chraňte před poškozením

obal z fólie odstraňte teprve v suché místnosti, kde bude podlaha pokládána

## TECHNICKÉ PARAMETRY STEICO *underfloor*

vyráběná a kontrolována podle normy	EN 13986
dřevovláknitá deska měkká	EN 622-4
označení desek	EN 622-4 SB-E1
zpracování hran	tupé
požární odolnost podle normy EN 13501-1	E
součinitel tepelné vodivosti $\lambda$ [W/(m*K)]	0,07 (podle ISO 10456, tab. 3)
hustota [kg/m <sup>3</sup> ]	cca 250
faktor difuzního odporu $\mu$	5
hodnota $s_d$ [m]	0,02/0,025/0,035
akustická izolace	podle normy EN 13986
kmitočtové pásmo 250 Hz do 500 Hz	0,10
kmitočtové pásmo 1000 Hz do 2000 Hz	0,30
přísadové materiály	dřevní vlákna, síran hlinitý, parafin, barvivo
kód odpadu (EAK)	030105/170201



Operating site  
certified accor.  
ISO 9001:2008

**STEICO**  
Samozřejmě lépe izolovat

Distributor:

AKASTAV s. r. o. Hladnovská 1247/11

www.steico.com