

# STEICO *underfloor*

podklad pro laminátové a vícevrstvé podlahy

stavební materiály ze dřeva šetrné  
k životnímu prostředí



## DOPORUČENÉ POUŽITÍ

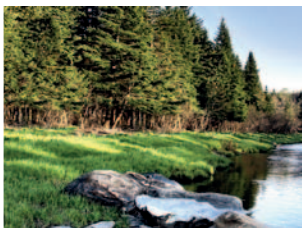
kročejová izolace pro **vícevrstvé dřevěné a laminátové podlahy**  
tlumení až do 19 dB

tlumení prostorového hluku u **vícevrstvných 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 $s_a$ [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:

[www.steico.com](http://www.steico.com)