

# STEICO *underfloor*

podklad pod parketové a laminátové podlahy

stavební materiály ze dřeva šetrné  
k životnímu prostředí



## | DOPORUCENÉ POUŽITÍ

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

tlumení prostorového hluku u  
vícevrstevných dřevěných a laminovaných  
podlah do 15 dB



- Velmi dobře tlumí kročejový hluk a odezvu v prostoru
- Vysoká pevnost v tlaku až 15 t/m<sup>2</sup> - důležité pro „click“ systémy
- Vysoká životnost díky stabilní struktuře vláken
- Jednoduché a rychlé zpracování, snadno se řeže
- Vyrovnává jednotlivé nerovnosti až 3 mm
- Vhodná pro systémy podlahového vytápění
- Ekologická, šetrná k životnímu prostředí, recyklovatelná jako dřevo

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



## | DODÁVKY

| tloušťka [mm] | formát [mm] | hmotnost [kg/m <sup>2</sup> ] | kusu / balík | m2 / balík | balíky / paleta | hmotnost palety [kg] |
|---------------|-------------|-------------------------------|--------------|------------|-----------------|----------------------|
| 3,6           | 790 * 590   | 0,90                          | 15           | 7,0        | 38              | ca. 265              |
| 4,0           | 790 * 590   | 1,02                          | 15           | 7,0        | 32              | ca. 265              |
| 5,0           | 790 * 590   | 1,28                          | 15           | 7,0        | 26              | ca. 265              |
| 7,0           | 790 * 590   | 1,75                          | 20           | 9,3        | 14              | ca. 265              |

## | TECHNICKÉ PARAMETRY STEICO *underfloor*

### | MATERIÁL

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

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

|   |   |
|---|---|
| vyráběná a kontrolována podle normy EN 13986        |   |
| dřevovláknitá deska měkká ČSN EN 622-4              |   |
| označení desek                                      | EN 622-4 SB-E1                                    |
| zpracování hran                                     | tupé  |
| třída reakce na oheň dle<br>ČSN EN 13 501-1         | E   |
| součinitel tepelné<br>vodivosti $\lambda$ [W/(m*K)] | 0,07 (podle ISO 10456, tab. 3)                    |
| objemová hmotnost [kg/m <sup>3</sup> ]              | cca 250   |
| součinitel difúzního odporu $\mu$                   | 5   |
| hodnota $s_d$ [m]                                   | 0,02 (3,6) / 0,02 (4,0) / 0,03 (5,0) / 0,04 (7,0) |
| složení   | dřevní vlákna, síran hlinitý,<br>parafín, barvivo |
| kód odpadu (EAK)                                    | 030105 / 170201                                   |

### | SKLADOVÁNÍ / TRANSPORT

uložte naplocho v suchém prostředí  
hrany chrante před poškozením  
obal z fólie odstraňte teprve v suché  
místnosti, kde bude podlaha pokládána.



Výrobní závod  
certifikován podle  
ISO 9001:2008

**STEICO**  
Samozřejmě lépe izolovat

Váš STEICO partner:

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