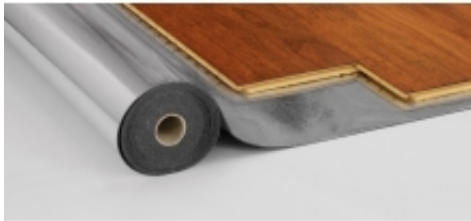


Link do produktu: <https://www.neofloor.pl/podklad-pod-panele-weninger-2mm-ideal-profi-rolka-8m2-p-787.html>

## Podkład pod panele Weninger 2mm Ideal Profi - Rolka 8m2



|                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| Cena            | <b>185,00 zł</b>     |
| Cena poprzednia | <b>219,00 zł</b>     |
| Dostępność      | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki    | <b>3 dni</b>         |
| Kod producenta  | <b>IDEAL PROFI</b>   |
| Kod EAN         | <b>5902188790276</b> |

### Opis produktu

## Podkład pod panele Weninger 2mm Ideal Profi - Rolka 8m2

**Podkład o wysokiej gęstości składający się w 93% z naturalnych surowców i spoiw poliuretanowych, laminowany dwiema warstwami kontrolującymi odparowywanie wody.**

**Montaż jak na zamieszczonym zdjęciu** - panele montujemy na folii w kolorze (folia alu po ułożeniu podkładu musi być widoczna, na tak ułożonym podkładzie montujemy panele

UWAGA: Podkład należy łączyć taśmą do podkładów - dostępne w każdym markecie budowlanym.

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Izolacja od dźwięków uderzeniowych     | IS 18 dB (+/- 2 dB)            |
| Odbity dźwięk kroków                   | RWS ≤ 26%                      |
| Opór cieplny                           | R 0,009 m2 K/W                 |
| Odporność na dyfuzję pary wodnej       | SD 100 m                       |
| Wytrzymałość na ściskanie              | CS 3 (CS ≥ 200 kPa)            |
| Odporność na pęcznienie przy ścisnaniu | CC 2 (20 kPa ≤ CC < 50 kPa)    |
| Odporność na dynamiczne obciążenie     | DL 3 (DL ≥ 250 000 cykli)      |
| Odporność w teście dużej kuli          | RLB 2 (800 mm ≤ RLB < 1200 mm) |
| Reakcja na ogień                       | RTF Bfl-s1                     |
| Kompensacja nierówności podłoża        | PC 2 (1 mm ≤ PC < 2 mm)        |

**UWAGA! Obecna sytuacja gospodarcza na świecie w niektórych przypadkach przekłada się na dostępność towaru. Przed zamówieniem sprawdź stan dostępności u sprzedawcy aby uniknąć rozczarowań. Z góry dziękujemy!**