

PROMOCJA



**L0334-03863 Dąb Fjord, deska,
panele AC4 - ODENSE (Wide Long
Plank 9,5mm),- Sensation- Living
Expression**

Cena: 149.95 zł
(-17%) 179.95 zł



zapytania, wyceny, oferty

specjalne, transporty

TEL. 725-301-600,

laminat@wnetrzazklasa.pl

Prosimy o sprawdzenie dostępności przez zakupem
lub złożenie zamówienia i poczekanie na
autoryzację.

Stan na dzień 22-06-2023 - średnia/duża
ilość, dostępność do potwierdzenia

Dostawa GRATIS na terenie **PL**, dla
zamówień od 6000zł (przy przedpłacie)

Masz pytanie ? -->
laminat@wnetrzazklasa.pl

L0334-03863 Dąb Fjord, deska, panele Wide Long Plank -
Sensation- Living Expression

Miękki, regenerowany wygląd z pęknięciami i śladami piły
zmiękczonej przez silną patynę. Z AquaSafe dla wyjątkowej
odporności na działanie wody. Living Expression dla
doskonałej trwałości i do dużych obciążeń na co dzień z
systemem zatrzaskowym PerfectFold™ 3.0 zapewniającym
szybki, łatwy montaż.

[►Katalog paneli laminowanych PERGO \(PDF\) - język PL](#)

Co charakteryzuje laminowane panele podłogowe z kolekcji PERGO Wide Long Plank - Sensation?

- bardzo dobry stosunek cena/jakość,
- tradycyjne panele **fugi** w kształcie litery "V"
- występowanie wzorów w wersji: 1-lamelowej (tzw. pełna deska)
- odporność na zachlapanie (system zabezpieczenia Aquasafe)= możliwość instalacji np. w kuchni
- 25-letnia gwarancja producenta,

Zalety i argumenty przemawiające na korzyść podłóg PERGO ?

- **ogrzewanie i chłodzenie podłogowe : TAK**, wszystkie panele Pergo nadają się do układania na ogrzewanie i chłodzenie podłogowe,
- **antystatyczność : TAK**, wszystkie podłogi Pergo nie przyciągają kurzu, łatwo je czyścić nawet w rowkach na łączeniach paneli z fazą. Są dzięki temu higieniczne a dodatkowo zapobiegają nieprzyjemnym wyładowaniom elektrostatycznym,
- **antypoślizgowość (klasa R9) : TAK**, wszystkie panele podłogowe PERGO posiadają atest ,

- **listwy w kolorze podłogi** - każda podłoga Pergo ma dedykowane, idealnie dopasowane kolorystycznie różnego typu listwy i profile podłogowe. Listwy są laminowane (nie plastkowe), na które producent udziela gwarancje taką samą jak na podłogę, listwy docinamy w narożnikach pod kątem 45 stopni,

- **odporność na działanie promieni UV** - gwarancja trwałych kolorów oraz pewność, że po latach podłoga nie odbarwi się w miejscowo i nie będzie widocznych różnic między powierzchnią narażoną na działanie promieni słonecznych a resztą podłogi,
- **bardzo niska emisja formaldehydu,**
- **trudnopalność, odporność na żar papierosa i zaplamienia,**
- **zwiększona odporność na zarysowania (TITAN X),**

Łatwość montażu – dziecinnie prosty montaż :

Dzięki opatentowanemu systemowi Uniclick panele PERGO jest łatwo położyć. Można ją zamontować na "zatrask", bez użycia kleju - jest to niezwykle łatwe i bardzo szybkie. Jak to działa ? Uniclick to jeden system, ale kilka praktycznych metod montażu.

Metoda 1 : "klikanie" pod kątem - obrócić i zatrzasnąć

Metoda 2 : "dobijanie" na płasko - wsuwanie w poziomie przy użyciu klocka montażowego

Metoda nr 2 jest bardzo przydatna w przypadku nieporęcznych zakamarków.

W odróżnieniu od większości innych systemów, panele z systemem Uniclic® mogą być także łączone w poziomie. Ma to ogromne znaczenie przy montażu ostatniego rzędu paneli i w miejscach, gdzie trudne lub niemożliwe jest "klikanie" pod kątem (na przykład pod ościeżnicami drzwi lub elementami grzewczymi).

Metoda 3 : dosunąć i zatrzasać (metoda opracowana dla rodziny produktów Exquisa)

Nie zapomnij o podkładzie pod panele !

Po co go stosujemy ?

- 1) aby zapobiec uciążliwym hałasom (podkład ma decydujące znaczenie w pochłanianiu dźwięków),
- 2) aby usunąć drobne nierówności podłoża (podkład pomoże nam zniwelować drobne nierówności podłoża)

DLACZEGO POWINIENIEŚ WYBRAĆ PODKŁAD PERGO ?

- 1) korzystasz z rozwiązań Pergo, które zostały specjalnie opracowane i przetestowane z panelami podłogowymi Pergo (stosujesz właściwe produkty i masz pewność, że zachowujesz gwarancję oferowaną przez Pergo),
- 2) możliwość stosowania na ogrzewanie podłogowe (wybrane typy podkładów są przetestowane pod kątem stosowania na ogrzewanie podłogowe wodne),
- 3) podkłady Pergo cechują się najwyższą jakością i przez wiele lat zachowują początkową grubość. A to oznacza, że wciąż wygłuszają takie dźwięki jak stukanie butów na obcasie. Stopień tłumienia dźwięku i typ tłumienia jest różny w zależności od rodzaju wybranego podkładu marki Pergo,
- 4) podkład pod panele Pergo to „dwa w jednym” (**jest zintegrowany z folią paroizolacyjną**), skraca o połowę czas przygotowywania pomieszczenia do montażu podłogi. Folia przeciwwilgociowa i odporna na działanie wilgoci (DPM) z paskiem klejącym stanowi już integralną część podkładu wyrównującego. Pozwoli Wam to zaoszczędzić

sporo czasu i wysiłku.

5) Gładka powierzchnia podkładu gwarantuje, że nie dostanie się on pomiędzy pióro i wpust paneli podczas montażu podłogi.

Ponadto wszystkie podkłady pod panele Pergo oferują stabilną podstawę, chroniącą system zatrzaskowy Uniclic.

[Deklaracja właściwości użytkowych](#)

[Instrukcja montażu paneli](#)

[Instrukcja instalacji paneli na ogrzewaniu podłogowym](#)

Szczegóły

• Klasa ścieralności /użyteczności	AC4 /32
• Jasność podłogi	Średnie
• Technologia montażu	na "klik"
• Wykończenie krawędzi	4-stronna fugą
• Grubość podłogi	9,5 mm
• Podkład zintegrowany z panelem	NIE
• Na ogrzewanie podłogowe	Dopuszczalne
• Na ogrzewanie podłogowe (szczegóły)	Tak - *przy zastosowaniu podkładu suma oporności cieplnej podkładu wraz panelem nie może przekroczyć 0,15 m ² K/W
• Kolor dekoru/odmiana	Dąb
• Format panela	Deska długa, szeroka
• Efekt-wykończenie powierzchni	4-stronna obwodowa mikrofuga powierzchnia Ekstramatowa
• Przeznaczenie użytkowe	Domowe, standard
• Właściwości antystatyczne	Tak
• Wymiar elementu	2050 x 240 x 9,5 mm (deska długa i szeroka)
• Gwarancja (szczegóły)	25 LAT- zastosowanie mieszkaniowe; 3 LATA- zastosowanie publiczne; 10LAT-odporność na zachlapanie- https://pro.pergo.pl/-/media/c3bf5efa99a7523183eb739b26e986c8.ashx?mode=inline
• Gwarancja producenta	25 lat
• Ilość paneli w opakowaniu	6 szt
• Odporność na wilgoć	Średnio odporna
• Opór cieplny [R]	0,061 m ² K/W wg ISO 8302
• Antypoślizgowość	Klasa DS (wg EN 13893)
• Klasyfikacja palności	Klasa Cfl- s1 wg EN 14041

- | | |
|--|--|
| • Emisja formaldehydu | Klasa higieny E1 |
| • Podkład zintegrowany z panelem (szczegóły) | Brak dodatkowej fabrycznej technologii tłumienia dźwięku |
| • Wzór | Deska |
| • Rodzaj podłogi | Panele laminowane |