

**PROMOCJA**



## L0339-04293 Dąb Skagen, panele AC4 9mm - ARENDAL (Modern Plank 9mm), aquasafe - Sensation- Living Expression

Cena: 119.95 zł  
(-23%) 154.95 zł



**zapytania, wyceny, oferty**

**specjalne, transporty**

-----

**TEL. 725-301-600,**

**[laminat@wnetrzazklasa.pl](mailto:laminat@wnetrzazklasa.pl)**

---

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

---

**Stan na dzień 22-06-2023** - ilość  
deficytowa, dostępność do potwierdzenia

---

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

---

**Masz pytanie ? -->**  
**[laminat@wnetrzazklasa.pl](mailto:laminat@wnetrzazklasa.pl)**

-

---

**L0339-04293 Dąb Skagen, deska**, panele Modern Plank 4V  
9mm, aquasafe - Sensation- Living Expression

---

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

---

**Co charakteryzuje laminowane panele podłogowe z  
kolekcji PERGO Modern Plank 4V 9mm, aquasafe -  
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 plastikowe), 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 zatrzaskać (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 POWINIENES 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-stronną fugą
• Grubość podłogi	9,0 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 <sup>2</sup> K/W
• Kolor dekoru/odmiana	Dąb
• Format panela	Deska
• Efekt-wykończenie powierzchni	4 - stronna mikrofaza, z powierzchnią matową
• Przeznaczenie użytkowe	Domowe, standard
• Właściwości antystatyczne	Tak
• Wymiar elementu	1380 x 190 x 9mm ( standardowa deska )
• Gwarancja (szczegóły)	25 LAT- zastosowanie mieszkaniowe;3 LATA- zastosowanie publiczne;10LAT-odporność na zachłapanie- <a href="https://pro.pergo.pl/-/media/c3bf5efa99a7523183eb739b26e986c8.ashx?mode=inline">https://pro.pergo.pl/-/media/c3bf5efa99a7523183eb739b26e986c8.ashx?mode=inline</a>
• Gwarancja producenta	25 lat
• Ilość paneli w opakowaniu	6 szt
• Odporność na wilgoć	Średnio odporna
• Opór cieplny [R]	0,059 m <sup>2</sup> 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