

NOWOSC PROMOCJA



V3507-40219 PERGO Dąb leśny naturalny, Winyl bez klejenia –Namsen Rigid

Cena: 179.95 zł

**DOSTĘPNOŚĆ - DO SPRAWDZENIA,
BĘDZIE POTWIERDZANA**

ewentualne pytania ---> tel. 725-301-600

V3507-40219 Dąb leśny naturalny, Winyl – Namsen Rigid Click

Dąb leśny naturalny wnosi do wnętrza wrażenia dotykowe, głębię i ciepło. Ta podłoga Rigid Click jest w 100% wodoodporna i wyjątkowo wytrzymała.

Co charakteryzuje winylowe panele podłogowe z kolekcji PERGO - Namsen Rigid Click

- bardzo dobry stosunek cena/jakość,
- panele z 4 V mikrofugami
- występowanie wzorów w wersji: 1-lamelowy (tzw. standardowa deska)
- odporność na wodę
- **sztywny rdzeń kompozytowy** sprawia, że wyrównywanie niektórych podłoży nie będzie konieczne. Dwie warstwy włókna szklanego zapobiegają deformacji podłogi
- gwarancja producenta 25 lat,

Zalety i argumenty przemawiające na korzyść podłóg PERGO ?

- **ogrzewanie podłogowe : TAK**, wszystkie panele Pergo nadają się do układania na ogrzewanie 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,

- **produkcja paneli bez formaldehydu,**

- **zwiększona odporność na zarysowania (TITAN X),**

Łatwość montażu – dziecinnie prosty montaż :

Dzięki opatentowanemu systemowi **-ZAMEK PerfectFold™ V**, panele PERGO jest łatwo położyć. Można ją zamontować na "zatrask", bez użycia kleju - jest to niezwykle łatwe i bardzo szybkie.

Jak to działa ?

Metoda: "klikanie" dosunąć pod kątem wzdłuż podłużnej krawędzi; obrócić i zatrzasnąć wzdłuż krótkiej krawędzi panela

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)
- 3) w pomieszczeniach, w których zamontowano podłogę należy utrzymywać temperaturę wynoszącą powyżej 0°C, zalecana temperatura wnętrza powinna utrzymywać się w zakresie 18-30°C. Ten zakres temperatur dotyczy również podłoża pod panelami. Jeśli nie jest to możliwe, należy zastosować podkład SunSafe lub przykleić panele winylowe PERGO do 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.
- Stożenie tłumienia dźwięku i typ tłumienia jest różny w zależności od rodzaju wybranego podkładu marki Pergo,

[Deklaracja właściwości użytkowych](#)

[Instrukcja montażu paneli](#)

[Wytyczne do instalacji paneli na ogrzewaniu podłogowym](#)

[Gwarancje](#)

Szczegóły

• Klasa ścieralności /użyteczności	winyl /33
• Jasność podłogi	Średnie
• Technologia montażu	na "klik"
• Wykończenie krawędzi	4-stronna mikro v-fuga
• Grubość podłogi	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
• Efekt-wykończenie powierzchni	4 - stronna mikrofaza, z powierzchnią matową
• Przeznaczenie użytkowe	Domowe, standard
• Właściwości antystatyczne	Tak
• Wymiar elementu	1251 x 189 x 5mm (standardowa deska)
• Gwarancja (szczegóły)	25 LAT-odporność na ścieranie, poplamienie i wyblaknięcie (dot.pomieszczeń mieszkalnych-gwarancja komercyjna na wniosek klienta)
• Gwarancja producenta	25 lat
• Ilość paneli w opakowaniu	9 szt
• Odporność na wilgoć	Odporna
• Opór cieplny [R]	0,025 m ² K/W
• Antypoślizgowość	Klasa R10 (DIN 51130)
• Klasyfikacja palności	Klasa Bfl- s1
• Emisja formaldehydu	Proces produkcji bez dodawania formaldehydu
• Grubość warstwy powierzchniowej	0,55 mm
• Podkład zintegrowany z panelem (szczegóły)	Brak dodatkowej fabrycznej technologii tłumienia dźwięku
• Wzór	Deska
• Rodzaj podłogi	Panele winylowe