



**prawdziwe  
drewno**



**naturalne podłogi**

# deska barlinecka

to najwyższej klasy podłoga wykonana z naturalnego drewna. Zastosowana w desce barlineckiej forma połączenia krzyżowo klejonego deszczulek w warstwach dolnej i środkowej gwarantuje znaczne zmniejszenie podatności tej podłogi na kurczenie i pęcznienie, a więc maksymalnie obniża ryzyko powstawania szczelin.

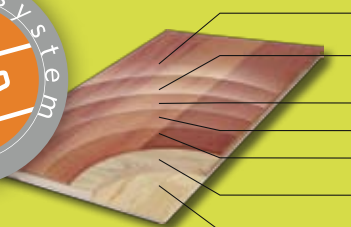
W tym nowoczesnym produkcie wyeliminowana została także konieczność użycia kleju w procesie montażu. Doskonałość i pewność połączenia poszczególnych desek gwarantuje autorskie rozwiązanie specjalistów z Barlinka: **łącze wpustowo-wypustowe barclick**. Wytrzymuje ono najsilniejsze naprężenia między poszczególnymi elementami podłogi, a jego dodatkowym atutem jest niwelowanie niekorzystnej pracy drewna w przypadku zmian temperatury, co pozwala na ułożenie deski barlineckiej na ogrzewaniu podłogowym – wodnym lub elektrycznym.

## ZALETY SYSTEMU BARCLICK:

- szybki, prosty i czysty montaż bez używania kleju
- trwałe i wytrzymałe połączenie poszczególnych elementów podłogi
- natychmiastowa gotowość podłogi do użytkowania tuż po ukończeniu montażu
- możliwość łatwego demontażu podłogi w razie konieczności (zmiana mieszkania, poważny remont itd.)
- zdolność do powtórnego montażu: połączenie wpustowo-wypustowe jest na tyle trwałe i mocne, że można to robić bez obawy



autorskie rozwiązanie chronione patentem



- 2 warstwy lakieru nawierzchniowego, utwardzonego promieniami UV
- 3 warstwy akrylowego lakieru podkładowego utwardzonego promieniami UV
- szpachla akrylowa utwardzana promieniami UV
- warstwa gruntująca utwardzana promieniami UV
- warstwa licowa:** drewno krajowe i egzotyczne
- warstwa środkowa poprzeczna:** drewno iglaste
- warstwa dolna:** drewno iglaste

Wymiary deski (mm)	Classic Professional	Exclusive	seria LIFE
długość	2200 ± 1%	2200 ± 1%	1092 ± 2%
szerokość	207	180	207
grubość	15	14	15
liczba desek w paczce ilość	7	7	7
m <sup>2</sup> w paczce	3.18	2.77	1.58
waga paczki (kg)	27-30*	ok. 25*	ok. 15*

\* w zależności od gatunku drewna

Podane wyżej wymiary są standardowymi wymiarami deski barlineckiej. Dokładne dane dot. wymiarów określonego rodzaju deski zawsze znajdują się na jej opakowaniu.



AKACJA FAMILY

# GŁÓWNE ATUTY DESKI BARLINECKIEJ

GŁÓWNE ATUTY DESKI BARLINECKIEJ

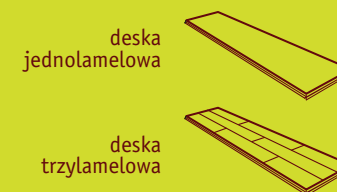
- **złącze barclick**
  - doskonałe, dynamiczne złącze, pozwalające na czysty i szybki montaż bezklejowy
  - uniemożliwia powstawanie szczelin między deskami
- **30 lat gwarancji**
  - najdłuższa gwarancja na podłogi drewniane na rynku
- **możliwość kilkukrotnego cyklowania i wielokrotnej renowacji warstwy licowej**
  - podłogą można się cieszyć przez długie lata
- **unikalna warstwa dolna z drewna sosnowego!**
  - listwy sosnowe spełniają swoje zadanie lepiej niż obłogi - zapewniają dobrą wentylację przestrzeni podpodłogowej
- **grubość 15 mm!**
  - jest 7% grubsza od produktów konkurencji
- **rozmaitość możliwości montażu**
  - szybki i czysty system „pływający”
  - klejenie do podłoża na wzór parkietu
- **możliwość układania na ogrzewaniu podłogowym:**
  - elektrycznym
  - wodnym
- **urozmaicone rozmiary klepek**
  - deski trzylamelowe i jednolamelowe
- **produkt wykonany z naturalnego drewna i zdrowy**
  - nie alergizuje, nie gromadzi kurzu, nie elektryzuje się
  - reguluje mikroklimat w pomieszczeniu
  - unikalny kolor, zapach i piękny rysunek drewna w Twoim domu
  - lepsza jakość życia dla Ciebie i Twoich najbliższych
- **niezmiennie wysoka jakość wykonania**
  - z wykorzystaniem najnowocześniejszych technologii
  - produkt markowy znanego, sprawdzonego producenta, gwarantuje długoletnią, bezproblemową eksploatację
- **pełne wsparcie posprzedażowe - Barkiet System**
  - kompletny zestaw listew, rozetek, materiałów podpodłogowych, upraszczający i poprawiający jakość montażu
  - zestawy środków do konserwacji i pielęgnacji podłóg lakierowanych - seria PROTEKTOR i olejowanych - PROTEKTOR NATURA
  - środki do przyklejania deski barlineckiej do podłoża (klej Revin AL, gruntówka Primer AL, zmywacz)



DĄB FAMILY 1-lam

deska barlinecka jest produkowana w następujących odmianach:

- jednolamelowa** – bez podziału lica na widoczne rzędy klepek
- trzylamelowa** – najczęściej wybierana przez Klientów, z trzema rzędami klepek na szerokość deski



deska jednolamelowa

deska trzylamelowa



Trwałość i wytrzymałość podłóg barlineckich zawsze wzbudzały zaufanie Klientów. Teraz jednak dostają oni wybór, jakiego nie mieli nigdy przedtem.

# Exclusive

/ WYKOŃCZONA LAKIEREM UV  
LUB OLEJEM NATURALNYM /

Linia **Exclusive** to propozycja skierowana do wyjątkowo wymagających Klientów. To także oferta dla zwolenników **deski 1-lamelowej**, która bardzo dobrze prezentuje się zarówno we wnętrzach modernistycznych czy wręcz awangardowych, jak i w tradycyjnych oraz klasycznych.

Linia **Exclusive** obejmuje deski **1-lamelowe o szerokości 180 mm** z drewna **gatunków europejskich: dąb i jesion** oraz **egzotycznych: merbau i jatobe**.

## ZALETY

- **estetyka:**
  - deska 1-lamelowa, wyglądająca jak tradycyjna deska lita
  - precyzyjnie selekcjonowane drewno zapewnia szlachetny, jednolity wygląd podłogi
- **unikalne walory aranżacyjne:** przeznaczona do najbardziej eleganckich wnętrz, ekskluzywnych w wystroju i charakterze
- **podłoga dla znawców i koneserów:** spełnia wszelkie oczekiwania nawet najbardziej wymagających Klientów
- **doskonałe, staranne wykończenie:** najnowocześniejsza technologia zapewnia najwyższą jakość produktu

## O L E J   N A T U R A L N Y

DAB



DAB SELECT 1-LAM



DAB FAMILY 1-LAM



DAB FAMILY FAZOWANY 1-LAM

## L A K I E R   U V

DAB



DAB SELECT 1-LAM



DAB FAMILY 1-LAM

JESION



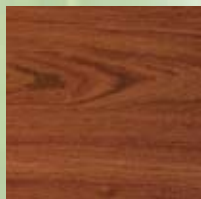
JESION FAMILY 1-LAM

MERBAU



MERBAU FAMILY 1-LAM

JATOBE



JATOBE FAMILY 1-LAM

Poszczególne zdjęcia nie oddają w pełni wyglądu produktów. Aby obejrzeć rzeczywiste wzorniki deski barlineckiej, należy skontaktować się z punktem sprzedaży.

MERBAU FAMILY 1-lam



JATOBE FAMILY 1-lam



DAB SELECT 1-lam

Exclusive

DESKA BARLINECKA

/ WYKOŃCZONA LAKIEREM  
O PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚCI /

# PROFESSIONAL

DO MIESZKAŃ I OBIEKTÓW INTENSYWNIE UŻYTKOWANYCH

BUK



EXCLUSIVE 3-LAM



SELECT 3-LAM



FAMILY 3-LAM



BUK PARZONY



SELECT 3-LAM



ANTIC 3-LAM



EXCLUSIVE 3-LAM



SELECT 3-LAM



FAMILY 3-LAM



ANTIC 3-LAM

DĄB

JESION



EXCLUSIVE 3-LAM



SELECT 3-LAM



FAMILY 3-LAM

KLON

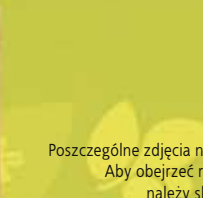


EXCLUSIVE 3-LAM



SELECT 3-LAM

BRZOZA



EXCLUSIVE 3-LAM

Poszczególne zdjęcia nie oddają w pełni wyglądu produktów.  
Aby obejrzeć rzeczywiste wzorniki deski barlineckiej,  
należy skontaktować się z punktem sprzedaży.



BUK FAMILY



DĄB FAMILY

PROFESSIONAL

Korzystając z najnowszych zdobyczy technologii, w laboratoriach firmy Barlinek opracowano nowoczesny produkt, który odpowiada na zmieniające się, coraz wyższe oczekiwania Klientów. Deska ta stanowi znakomite rozwiązanie nie tylko dla mieszkań i domów, ale także dla różnorodnych obiektów użyteczności publicznej, jak: przedszkola, hotele i biura.

**DLACZEGO LAKIER NA DESCE BARLINECKIEJ PROFESSIONAL  
NALEŻY DO NAJLEPSZYCH NA RYNKU?  
PONIEWAŻ JEGO TRWAŁOŚĆ NIE OGRANICZA SIĘ JEDYNNIE DO TWARDOŚCI.**

# PROFESSIONAL

## ZALETY POWŁOKI LAKIERNICZEJ

- jest odporna i trwała – maksymalnie obniżone ryzyko ścierania
- kilkakrotnie wyższa wytrzymałość na uszkodzenia mechaniczne: zarysowania i pęknięcia
- jest odpowiednio elastyczna – lepsza ochrona przed kruszeniem i pękaniem
- lakier pracuje równocześnie z podłożem – zapobiega to jego uszkodzeniom
- specjalna formuła lakieru nawierzchniowego ANTI-SCRATCH – zwiększona odporność podłogi na mikrozarysowania
- znakomite przyleganie (adhezja) poszczególnych warstw lakieru i lakieru do drewna
- niskie napięcie powierzchniowe – bariera przed wnikaniem wilgoci w krawędzie desek

EGZOTYCZNE



ORZECH FAMILY 3-LAM



WENGE FAMILY 3-LAM



IROKO FAMILY 3-LAM



PADOUK RED 3-LAM



PADOUK RED WHITE 3-LAM



MERBAU FAMILY 3-LAM

PROFESSIONAL

Przy wszystkich swoich unikalnych właściwościach mechanicznych produkt jest również w pełni ekologiczny, bezpieczny dla środowiska naturalnego i użytkownika. Można go bez najmniejszych obaw stosować np. jako wykończenie pokoiw dziecięcych.

Nowy lakier może być oczywiście poddawany częściowej lub całkowitej regeneracji, co pozwala cieszyć się podłogą z Barlinka przez długie lata. Połysk powierzchni nowego lakieru jest półmatowy, taki sam jak przy lakierze standard - wynosi 20° w skali Gardnera.

WENGE FAMILY



ORZECH FAMILY

# classic

/ WYKOŃCZONA OLEJEM NATURALNYM, BARWIONYM  
LUB LAKIEREM O WYSOKIM POŁYSKU /

## O L E J N A T U R A L N Y



SELECT 3-LAM



FAMILY 3-LAM



SELECT 3-LAM



FAMILY 3-LAM



FAMILY BIAŁY 3-LAM



SELECT 3-LAM



FAMILY 3-LAM



FAMILY BIAŁY 3-LAM



JESION FAMILY  
/olej/

## W Y S O K I P O Ł Y S K



SELECT 3-LAM



SELECT 3-LAM



SELECT 3-LAM



FAMILY 3-LAM



FAMILY 3-LAM



FAMILY 3-LAM

Poszczególne zdjęcia nie oddają w pełni wyglądu produktów. Aby obejrzeć rzeczywiste wzorniki deski barlineckiej, należy skontaktować się z punktem sprzedaży.

DAB FAMILY  
/olej biały/



BUK SELECT /wysoki połysk/



JESION FAMILY /olej biały/

Eleganckie, tradycyjne **podłogi Classic**, wykończone szlachetnym **olejem lub lakierem o wysokim połysku**, są tym, czego szukasz... **Podłoga Classic** to idealna propozycja dla osób, które cenią **wyrafinowane i klasyczne wnętrza**. Deski tej serii cechuje różnorodność wykończeń warstwy licowej, a co za tym idzie duża ilość możliwych zastosowań i bogactwo aranżacji w pomieszczeniach.

Paleta wykończeń warstwy licowej w tej serii zadowoli każdego: **lakier o wysokim połysku** (95° w skali Gardnera), stanowiący idealne rozwiązanie do pomieszczeń z klasycznymi meblami i wystrojem; ekologiczny **olej naturalny**; **olej barwiony biały**.

### ZALETY

- **oryginalność i niepowtarzalność:**
  - dostępne tylko w tej klasie doskonały lakier wysoki połysk oraz modny olej biały
- **wykończenie naturalnym olejem:**
  - zachowuje i podkreśla niepowtarzalne cechy prawdziwego drewna
  - podłoga jest „ciepła”, przyjemna w dotyku, nie alergizuje, oddycha
  - szczególnie polecana do pokoi dziecięcych
  - stwarza niepowtarzalny, przytulny i pogodny klimat we wnętrzach
  - doskonała na ogrzewanie podłogowe elektryczne lub wodne
- **wykończenie lakierem o wysokim połysku:**
  - doskonałe rozwiązanie dla eleganckich, reprezentacyjnych wnętrz
  - idealnie harmonizuje z antycznymi meblami i dekoracjami
  - podnosi prestiż każdego wnętrza i nadaje mu charakter
  - niepowtarzalne walory estetyczne i wizualne, oparte na swobodnej grze światła

BUK

DAB

JESION

BUK

DAB

JESION

classic

# Life

/ WYKOŃCZONA 7 WARSTWAMI LAKIERU UV /

**Deska Life** to doskonała propozycja dla ludzi młodych, którzy swoją oryginalność i fantazję wyrażają poprzez zamiłowanie do przedmiotów ekologicznych i zdrowych, a przy tym po prostu ładnych.

## ZALETY

- **cena:** niepowtarzalna jakość i klimat podłóg drewnianych w atrakcyjnej cenie
- **ekologiczna i zdrowa:** idealna do pokoiw dziecięcych i młodzieżowych
- **oryginalne rozwiązania aranżacyjne:** dla osób obdarzonych fantazją, temperamentem i pomysłowością
- **łatwość montażu i pielęgnacji**



Deski linii Life charakteryzuje różna długość lamelek oraz wygląd, w którym dominują naturalne cechy drewna: dowolny rysunek usłojenia i zróżnicowane zabarwienie, z możliwością występowania zdrowych sęczków. Wykończenie powierzchni stanowi wyłącznie ekologiczny lakier akrylowy – nakładany fabrycznie i utwardzany promieniami UV. W serii Life są oferowane deski o długości 1092 mm  $\pm$  2%.



## — BUK PARZONY — BUK —



FAMILY 3-LAM



FAMILY 3-LAM



HONEY 3-LAM



COGNAC 3-LAM

## DĄB



FAMILY 3-LAM



CZERWONY FAMILY 3-LAM



CZERWONY SELECT 3-LAM



GUNSTOCK 3-LAM



ESPRESSO SZCZOTKOWANY 3-LAM



GRAB FAMILY 3-LAM



KLON FAMILY 3-LAM



JESTON FAMILY 3-LAM



BRZOZA FAMILY 3-LAM

## KRAJOWE



AKACJA FAMILY 3-LAM



OLCHA FAMILY 3-LAM



CHERRY FAMILY 3-LAM



BADI FAMILY 3-LAM



JATOBE FAMILY 3-LAM



SAPELLA FAMILY 3-LAM

## EGZOTYCZNE



TALI FAMILY 3-LAM



MERBAU FAMILY 3-LAM



TALI FAMILY

# Life



JATOBE FAMILY

Poszczególne zdjęcia nie oddają w pełni wyglądu produktów. Aby obejrzeć rzeczywiste wzorniki deski barlineckiej, należy skontaktować się z punktem sprzedaży.

1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



9.



10.



## UKŁADANIE PODŁOGI W SYSTEMIE BARCLICK

Deskę barlinecką można układać w systemie pływającym lub kleić do podłoża. Klejenie podłogi trójwarstwowej ma na celu unieruchomienie jej tak pewnie i trwale, jak w przypadku parkietu. Natomiast system pływający nie wymaga dużo czasu ani umiejętności. „Podłoga w jeden dzień” to nie reklamowy chwyt, ale rzeczywistość, bowiem natychmiast po jej ułożeniu możemy przystąpić do eksploatacji.

### JAK TO ZROBIĆ?

Podłogę z deski barlineckiej możemy układać na każdym suchym, czystym, trwałym i równym podłożu. Ponadto musimy sprawdzić wilgotność podłoża, która powinna wynosić odpowiednio: dla betonowego 2%, dla drewnianego 8%, anhydrytowego 0,5%. Zakupione paczki desek należy złożyć poziomo w pomieszczeniu, w którym będziemy układać podłogę na okres min. 48 godzin, bez rozpakowywania. Równność podłoża sprawdzamy za pomocą minimum 2 metrowej łaty murarskiej lub poziomicy - różnice w poziomie podłoża na 2 metrach bieżących nie powinny przekraczać 2 mm. Jeżeli nierówności są większe, trzeba wyrównać podłoże. Pomieszczenie powinno mieć sprawną wentylację. Paczki z deską otwieramy w dniu montażu. Przed rozpoczęciem montażu deski należy obejrzeć i rozplanować wzór. Dokładnie przeczytać instrukcję.

1. Do ułożenia podłogi z deski barlineckiej niezbędne są następujące narzędzia /fot.1/: młotek /1000 g/, przyrząd montażowy, miara drewniana lub zwijana, drobnozębna piła ręczna lub pilarka elektryczna, kliny drewniane, klocek do dobijania desek.

2. Jako podkładu należy używać naturalnych materiałów z serii **Barkiet System**: tekturę falistą, matę korkową, naturalne płyty podpodłogowe.

O kierunku układania desek decydują wymiary pomieszczenia. Jeśli żaden z boków pomieszczenia nie przekracza 8 m, zalecamy układanie podłogi wzdłuż kierunku padania promieni słonecznych, czyli prostopadle do najbardziej nasłonecznionego okna w pomieszczeniu. W przypadku wymiarów większych niż 8 m lub pomieszczeń długich i wąskich, np. korytarzy, deski układamy zawsze wzdłuż dłuższego boku.

Po ustaleniu kierunku układania podłogi mierzymy szerokość pomieszczenia. Od wyniku odejmujemy szerokość szczelin dylatacyjnych /przeważnie 2 x 15 mm/ i dzielimy przez 207 mm, czyli szerokość jednej deski. Dzięki temu obliczymy, ile pasów desek mamy do zamontowania i jak trzeba będzie dociąć ostatni rząd desek. Jeśli ostatni pas deski będzie węższy niż 70 mm, powinniśmy przyciąć również pierwszy układany rząd.

**UWAGA:** Jeśli wilgotność podłoża betonowego wynosi 2-3%, aby chronić podłogę przed wplywem pochodzącej z niego wilgoci, zalecamy izolację przeciwwilgociową – folię polietylenową grubości 0,2 mm. Trzeba ją ułożyć, zachowując min. 200 mm zakładkę, miejsca łączeń zabezpieczając taśmą klejącą.

3. Układanie podłogi rozpoczynamy od ułożenia podkładu, krawędziami na styk /nigdy na zakład/, z wyłączeniem naturalnych płyt podpodłogowych, które układamy w odstępach między płytami 2 mm, a między ścianą i płytami 10 mm /fot.2/.

4. Pierwszy pas desek układamy piórem do ściany. Poszczególne deski łączymy na krótszych krawędziach /czołach/ przez równoległe wsunięcie wyprofilowanych elementów złączka /pióro-wpust/ kolejnych składanych desek /fot.3/. Drugą metodą jest łączenie czołowe desek przy użyciu młotka i klocka do dobijania /fot.4/. Ostatnią deskę przycinamy, pamiętając o zachowaniu szczeliny dylatacyjnej, w którą wkładamy drewniane kliny.

5. Układanie kolejnego pasa desek rozpoczynamy fragmentem deski, który pozostał z pierwszego pasa pod warunkiem, że jego długość jest większa niż 50 cm. Należy również pamiętać o zachowaniu min. 50 cm przesunięcia pomiędzy końcami desek w sąsiadujących pasach podłogi. Odchylony odcinek deski wkładamy piórem we wpust, a następnie dociskamy go ręką w kierunku podłogi /fot.5/. Następnie lekko dobijamy montowaną deskę klokiem drewnianym w stronę wcześniej ułożonego pasa podłogi /fot.6/. Kolejną deskę instalujemy podobnie, z zachowaniem 5-8 mm odległości między czołami /fot.7/. Młotkiem i przyrządem montażowym dobijamy deskę od krótszego boku, łącząc deski od czoła.

6. Każdy kolejny zamontowany rząd desek dobijamy od strony czoła /na długości – w celu zlikwidowania szczeliny na złączach czołowych/ przy pomocy przyrządu montażowego /fot.8/. W szczeliny wzdłuż ścian wprowadzamy kliny dociskające.

**UWAGA:** Przy montażu podłogi nie stosujemy pasów montażowych. W przypadku konieczności omińnięcia jakiegś przeszkody, np. rur centralnego ogrzewania, należy zaznaczyć fragment deski wymagający wykonania dodatkowych operacji, odpowiednio wyciąć i zamontować. Należy pamiętać o zachowaniu 10 mm szczeliny dylatacyjnej wokół omijanego elementu /np. rura centralnego ogrzewania/. Powstałą między rurami i podłogą szczelinę dylatacyjną możemy zakryć rozetą /dostępna w ramach produktów Barkiet System/.

7. Ostatni pas desek należy bardzo dokładnie zmierzyć przed ułożeniem /fot.9/. Jeśli jest zbyt szeroki, zwięzamy poszczególne deski do odpowiedniego wymiaru. Odcięciu powinna ulec część deski z wpustem. Po wpassowaniu do pozostałych dociskamy ją przy pomocy przyrządu montażowego tak, aby zlikwidować szczelinę między ułożonymi deskami. Wzdłuż ściany musi zostać zachowana szczelina dylatacyjna o szerokości 10-15 mm.

8. Po ułożeniu podłogi usuwamy kliny blokujące, a pozostałą szczelinę przykrywamy przysięcinnymi listwami dekoracyjnymi. Listwy mocujemy do ściany (nie wolno montować listew dekoracyjnych do podłogi), przy pomocy kołków rozporowych i wkrętów lub do uprzednio zamocowanych listew montażowych /fot.10/.

9. Bezpośrednio po listwaniu możemy korzystać z naszej nowej podłogi.

### UWAGI

Przy montażu desek należy pamiętać, iż maksymalny wymiar podłogi bez dodatkowej dylatacji pośredniej, to 8 m na szerokości deski oraz 20 m na długości. Podłogę należy użytkować w następujących warunkach

- temperatura powietrza: 18-24°C,
- wilgotność względna powietrza: 45-60%.

Uszkodzenia podłogi spowodowane niewłaściwym montażem lub działaniem wilgoci nie stanowią podstaw do reklamacji. Efekty akustyczne, związane z użytkowaniem podłogi, są naturalną cechą posadzek drewnianych i nie stanowią podstaw do reklamacji. Zróżnicowana kolorystyka i zmiana barwy /ciemnienie/ na skutek działania promieni słonecznych są naturalnymi cechami drewna i nie podlegają reklamacji. Nie wolno układać podłogi w pomieszczeniach nieogrzewanych, wilgotnych /łazienki, sauny, pralnie, itp./ lub na wolnym powietrzu. Deski drewniane muszą być sprawdzane /przed i w czasie układania podłogi/ pod kątem ewentualnego występowania wad. Ułożenie podłogi z desek obciążonych wadami spowoduje nieuwzględnienie roszczeń gwarancyjnych.

Zakupione deski mogą posiadać naturalne ubytki drewna, drobne zarysowania, wgnięcia warstwy licowej oraz zaszpachlowane szczeliny, sęki i ślady obróbki lakierniczej, które nie są uznawane przez producenta jako podstawy ewentualnych reklamacji (nie dotyczy desek zakupionych w klasie family, select, exclusive). Deski, na których wykryto wady przed ułożeniem podlegają reklamacji.

Roszczenia reklamacyjne Klienta załatwia punkt sprzedaży.

Po ułożeniu podłogę należy zabezpieczyć odpowiednim środkiem do pielęgnacji podłóg drewnianych z serii **PROTEKTOR** – dla podłóg lakierowanych lub **PROTEKTOR NATURA** – dla podłóg olejowanych. Dzięki systematycznemu używaniu środków pielęgnacyjnych linii **PROTEKTOR**, będziemy cieszyć się naszą podłogą przez długie lata.



## KLEJENIE deski barlineckiej do podłoża MONTAŻ

### 1. Gruntowanie podłoża:

Przygotowujemy grunt zgodnie z zaleceniem producenta. Przy pomocy wałka malarskiego należy nakładać go równomiernie na podłoże, unikając pozostawiania kałuż.

### 2. Klejenie desek:

**12-24 godziny** po zakończeniu gruntowania można rozpocząć klejenie desek. W tym celu należy przygotować do użycia składniki kleju zgodnie z zaleceniem producenta. Klej nakładamy i rozprowadzamy szpachlą zębata na podłożu – sukcesywnie, w miarę postępu układania podłogi. Deski układamy, silnie dociskając je do podłoża z naniesionym klejem. Należy zwracać uwagę, aby klej nie wypływał na powierzchnię desek. Kolejne deski układamy, dosuwając je do już ułożonych, a następnie dociskamy do podłoża. Wskazane jest obciążenie ułożonej podłogi przez **12 godzin** po montażu. Na ułożoną podłogę możemy wchodzić po **6 godzinach**.

### WYMAGANIA

Należy również przestrzegać zasad obowiązujących przy układaniu podłogi pływającej:

1. Klej musi pokrywać co najmniej **60%** powierzchni deski.
2. Podłoże powinno spełniać następujące warunki wytrzymałościowe:
  - wytrzymałość na odrywanie minimum **1 Mpa**,
  - wytrzymałość na ściskanie minimum **25 Mpa**.

**Dopuszcza się do klejenia wyłącznie kleje poliuretanowe i syntetyczne, które są zalecane przez producentów do klejenia podłóg lakierowanych fabrycznie, oraz które można zastosować na ogrzewaniu podłogowym.**

**NIE WOLNO STOSOWAĆ KLEJÓW DYSPERSYJNYCH!**

## NAJCZĘŚCIEJ SPOTYKANE NATURALNE ZMIANY ZABARWIENIA DREWNA

Drewno jest materiałem naturalnym, który szczególnie podczas kilku pierwszych miesięcy użytkowania może stopniowo zmieniać swoją barwę. Proces ten, będący jedną z typowych cech drewna, ukazuje całe piękno i charakter naturalnej podłogi.

Rodzaj zastosowanego wykończenia /lakier, olej/ ma tu znaczenie drugorzędne, ponieważ zmiana odcienia drewna następuje pod wpływem promieniowania ultrafioletowego. Jedne gatunki drewna reagują na nie intensywniej, inne spokojniej.

I tak wśród zmieniających swoją barwę o 1-2 tony wymienić możemy akację, brzozę, buk naturalny i parzony, dąb i dąb czerwony, jesion, grab, cherry, a także badi, iroko, tali, jatobe i wenge. Z kolei wśród gatunków, których kolor zmienia się nieco głębiej, o 3-4 tony, znajdują się klon, olcha, orzech oraz merbau, padouk i sapella.

Szczególnie istotny jest pierwszy etap eksploatacji deski. Chcąc uzyskać jednolitą, zrównoważoną powierzchnię drewnianej podłogi, nie powinniśmy jej zakrywać dywanem czy wykładziną. Gdybyśmy jednak o tym zapomnieli, nawet odsłonięta później powierzchnia desek powinna stosunkowo szybko przybrać barwę reszty podłoża, a różnica odcieni harmonijnie się wyrówna.

Deska barlinecka posiada powierzchnię licową pokrytą fabrycznie siedmioma warstwami lakieru utwardzonego promieniami UV lub zabezpieczoną ekologicznym olejem.

Twardość drewna: im wyższy współczynnik, tym twardsze drewno, a co za tym idzie – większa odporność na uszkodzenia mechaniczne.

GATUNEK DREWNA	TWARDOŚĆ kg/mm <sup>2</sup>
buk naturalny	3.8
buk parzony	3.8
dąb	3.7
dąb czerwony	3.3
jesion	4.0
klon	3.0
brzoza	2.6
olcha	2.1
grab	3.9
orzech	5.2
akacja	3.7
cherry	3.0
iroko	3.3
sapella	3.4
wenge	4.0
jatobe	4.7
merbau	5.1
badi	5.4
padouk	5.4
tali	6.2

KLON SELECT

**UWAGI:** Podczas układania deski barlineckiej klejonej do podłoża, należy zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczeń, ze względu na rozpuszczalniki zawarte w kleju. W trakcie pracy zalecamy stosowanie gumowych rękawic ochronnych. Klejenie desek do podłoża nie eliminuje naturalnego pęcznienia i kurczenia się drewna, w związku z czym należy pamiętać o zachowaniu właściwych szczelin dylatacyjnych. Przy wykonywaniu prac konieczne jest stosowanie środków z jednego systemu, w celu zapewnienia zgodności gruntu i kleju. Stosowanie innych środków niż podane powyżej powoduje utratę gwarancji oraz może spowodować uszkodzenie podłogi.

JESION FAMILY



## PIELĘGNACJA I UŻYTKOWANIE

Wilgotność powietrza w pomieszczeniu, w trakcie i po ułożeniu podłogi, powinna kształtować się na poziomie **45-60%**, a temperatura na poziomie **18-24°C**. W okresie grzewczym powinno się używać nawilżacza, aby wilgotność w pomieszczeniu nie spadała poniżej **45%**



Największym wrogiem drewnianych podłóg jest woda i piasek. Czystość podłogi utrzymujemy przez zamiatanie, odkurzanie oraz okresowe przecieranie wilgotną, ale nie mokrą szmatką. Podłogi nie można myć wodą, z tego względu całkowicie zabronione jest stosowanie mopów.



Do bieżącej pielęgnacji zalecamy używanie środków z Barkiet Systemu, zgodnie z instrukcją zawartą na opakowaniu.



W celu ochrony drewnianej podłogi przed działaniem piasku i wody, a w zimie również soli, należy użyć maty ochronne przy wejściu do domu lub mieszkania.



Cokoły, nogi i inne miejsca nacisku mebli na podłogę zabezpieczamy filcowymi podkładkami; nie-dopuszczalne jest mocowanie ich przy pomocy gwoździ. Należy unikać chodzenia po podłodze w butach na szpilkowych obcasach.



Układanie deski barlineckiej w pomieszczeniach mokrych (saunach, łazienkach, natryskach itp.) jest niewskazane.

### REGENERACJA POWIERZCHNI LAKIEROWANEJ

Lakierowanie lekko zużytych powierzchni deski można przeprowadzić tylko w przypadku braku wyraźnych przetarć lakieru naniesionego fabrycznie. Przed ponownym lakierowaniem należy dokonać próby na fragmencie deski pozostałym po montażu. Kolejno:

- odtłuszczamy podłogę, z całej powierzchni starannie usuwamy wszelkie stosowane środki pielęgnacyjne,  
- drobnoziarnistym papierem ściernym (**granulacja 180-250**) zmatowiamy starannie całą powierzchnię, szlifując **zawsze wzdłuż deski**, w celu poprawy przyczepności pomiędzy starą a nową warstwą lakieru. Nieprzestrzeganie tego zalecenia może być przyczyną występowania widocznych rys. Następnie odkurzamy powierzchnię przeszlifowanej podłogi; przed naniesieniem nowej warstwy robimy próbę przyczepności na kawałku podłogi w miejscu mało widocznym,

- przystępujemy do lakierowania - nową powłokę наносimy zgodnie z zaleceniami na etykiecie lakieru.  
Po latach użytkowania deski barlineckiej powierzchnię dekoracyjną można poddać szlifowaniu. Zaleca się używanie szlifierek tarczowych, płaszczyznowych, takich którymi można w sposób kontrolowany zeszlifować z powierzchni desek jedynie lakier uszkodzony. Sposób nanoszenia lakieru jest analogiczny do opisanego wyżej.

**Do wylakierowań renowacyjnych i regeneracyjnych deski barlineckiej zalecamy stosowanie lakierów poliuretanowych, zgodnie z instrukcją producenta lakieru, po uprzednim dokonaniu próby lakierowania.**

### USUWANIE PLAM Z PODŁÓG LAKIEROWANYCH

Powstałe w trakcie użytkowania plamy możemy łatwo usunąć, stosując odpowiednie zmywacze, np.:

rodzaj plamy	środek zmywający
asfalt	masło
sok, mleko, śmietana, piwo, wino, owoce	woda + płyn do mycia naczyń
czekolada, tłuszcz, olej, pasta do butów	benzyna ekstrakcyjna
smuga z obcasa, smoła	benzyna ekstrakcyjna
krewność	zimna woda
ołówki, atrament	spirytus



## LAKIERY I RODZAJE WYKOŃCZEŃ

**LAKIEROWANIE** – w technologii lakierowania deski barlineckiej stosujemy wielowarstwowe pokrycie lakierem akrylowym, utwardzanym promieniami UV. Podstawowy asortyment deski barlineckiej pokrywany jest lakierem półmatowym (współczynnik odbicia światła 20° w skali Gardnera). Dostępne są również podłogi o wysokim połysku, wykończone lakierem o współczynniku odbicia światła 95° w skali Gardnera lub nowym lakierem o zwiększonej odporności na uszkodzenia mechaniczne.

**Do ważniejszych zalet powłok lakierowych akrylowych utwardzanych promieniami UV należą:** wysokie walory estetyczne i użytkowe; brak zawartości substancji szkodliwych; wysoka elastyczność powierzchni; odporność na procesy starzenia; łatwość pielęgnacji i utrzymania w czystości; brak negatywnego wpływu na warunki pracy i środowisko naturalne.

**OLEJOWANIE** – ekologiczny olej nie tworzy dodatkowej warstwy na powierzchni podłogi, lecz wnika w głąb drewna, impregnując je. Proces ten podkreśla naturalną strukturę i ułożenie powierzchni. Powłokę olejowaną można barwić w różnych kolorach, przyciemniać lub uzyskać efekt podłogi bielonej. Olejowane podłogi barlineckie z czasem nabierają niepowtarzalnego wyglądu stylowej podłogi drewnianej.



### CECHY WARSTWY WIERZCHNIEJ DESKI BARLINECKIEJ

k l a s a	c e c h a
EXCLUSIVE	<ul style="list-style-type: none"> <li>naturalny, zbliżony kolor lamelek</li> <li>niemal prosty układ stojów</li> <li>możliwość wystąpienia niewielkich, zdrowych lub wypełnionych sęków</li> </ul>
SELECT	<ul style="list-style-type: none"> <li>zbliżone, naturalne zabarwienie lamelek</li> <li>dowolny rysunek drewna</li> <li>możliwość wystąpienia nieznacznych przebarwień oraz niewielkich, zdrowych lub wypełnionych sęków</li> </ul>
FAMILY	<ul style="list-style-type: none"> <li>bogactwo naturalnych cech drewna</li> <li>zróżnicowana barwa lamelek</li> <li>dowolny rysunek drewna</li> <li>możliwość wystąpienia średniej wielkości, zdrowych lub wypełnionych sęków</li> </ul>

DĄB FAMILY FAZOWANY 1-LAM

Oryginalne akcesoria z serii BARKIET SYSTEM  
są gwarancją profesjonalnego i szybkiego montażu podłóg.  
**BARKIET SYSTEM**

**LISTWY  
PODŁOGOWE DREWNIANE**

Wykonane z drewna **profilowane listwy przyściennie** służą do przykrycia szczelin dylatacyjnych, pozostawionych między podłogą a ścianami.

**MATERIAŁY PODPODŁOGOWE**

**Naturalne płyty podpodłogowe**

wykonane z drewna iglastego, są plastycznym podkładem o wysokim stopniu izolacji akustycznej i cieplnej.

Świetnie niwelują nierówności /do 4 mm/, zarysowania i pęknięcia podłoża:

- gr. 5,5 mm - **plyta podpodłogowa zielona**
- gr. 5,5 mm i 4,0 mm - **plyta podpodłogowa EKO**



**Mata korkowa**

jest trwała, nie nasiąka wodą. Jest elastyczna, antystatyczna, świetnie izoluje termicznie i akustycznie.



**Tektura falista**

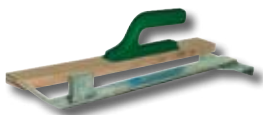
służą do niwelowania niewielkich nierówności podłoża, tłumi hałas, pozwala drewnu oddychać i nie sprężynuje.



**NARZĘDZIA DO MONTAŻU**

**Zestaw montażowy**

to narzędzia niezbędne do ułożenia deski barlineckiej: stalowy dobijak i drewniany klocek.



**Dobijak**

wykonany z tworzywa o dużej wytrzymałości. Dobrze amortyzuje uderzenia młotka, chroniąc deski przed uszkodzeniami przy montażu.



**OCHRONNA MATA PODŁOGOWA**

**Mata ochronna** zapobiega zniszczeniu wierzchniej warstwy podłogi, spowodowanemu głównie korzystaniem z foteli biurowych.



**KORKOWE PASY DYLATACYJNE**

Przeznaczone do wykonywania połączeń deski barlineckiej z innymi materiałami podłogowymi, np. płytkami, kamieniem, kostką granitową. Zwłaszcza połączeń na łuku.



- 960 x 23 x 10 mm
- 960 x 23 x 5 mm



- wys. 38 mm,  
dł. 2200 mm



- wys. 58 mm,  
dł. 2200 mm



- wys. 78 mm,  
dł. 2200 mm



**Listwy progowe**

zapewniają miękkie, łagodne przejścia między podłogą z deski barlineckiej a innymi rodzajami podłóg, np. wykładzinami dywanowymi, płytkami ceramicznymi

- dł. 1000 mm i 2000 mm  
/lakierowane i surowe/



**Listwy schodowe**

przeznaczone są do wykończenia krawędzi schodów wykonanych z deski barlineckiej oraz tworzenia łagodnych przejść w przypadku dużej różnicy poziomów

- dł. 1000 mm i 2000 mm  
/lakierowane i surowe/



**Listwy schodowe niskie**

przeznaczone są do wykończenia krawędzi schodów wykonanych z deski barlineckiej oraz tworzenia łagodnych przejść w przypadku dużej różnicy poziomów

- dł. 2000 mm  
/lakierowane/



**Rozetki**

przeznaczone są do maskowania rur c.o. wyprowadzonych z podłogi /tzw. pionów/  
- średnice wewnętrzne: 18 i 22 mm



**Listwy dylatacyjne**

są stosowane, gdy powierzchnie podłóg są bardzo duże oraz do łączenia podłóg między pomieszczeniami

- dł. 1000 mm i 2000 mm  
/lakierowane i surowe/



**Listwy montażowe,**

wykonane z elastycznego materiału, umożliwiają szybki montaż i demontaż listew przyściennych, bez ryzyka ich uszkodzenia

- dł. 2380 mm

Kompletny zestaw środków do codziennej pielęgnacji  
oraz okresowej renowacji podłóg barlineckich

## PROTEKTOR

### PROTEKTOR – do pielęgnacji i renowacji podłóg lakierowanych

Zaden ze środków z serii Protektor nie zawiera parafiny. Umożliwia to łatwe odnawianie parkietu - nie musimy go cyklinować. Przy okresowej renowacji wystarczy zmyć podłogę środkiem Protektor Komplet i zmatowić przed lakierowaniem drobnym papierem ściernym.



**PROTEKTOR** – środek czyszczący, który dodajemy do wody podczas codziennego sprzątania podłogi. Dzięki zawartości żywic, w odróżnieniu od innych środków, tworzy dodatkową powłokę ochronną na powierzchni parkietu. Cechuje się dużą skutecznością i wydajnością.

**PROTEKTOR BLASK** – środek pielęgnacyjny do okresowej konserwacji parkietów barlineckich. Zawiera żywice akrylowe, dzięki czemu przywraca podłodze dawny blask. Zalecany szczególnie do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu. Stosowany raz w tygodniu zwiększa odporność lakieru /dodatkowo – zastosowany na nową podłogę uszczelnia łączenia desek/. **UWAGA:** Przed zastosowaniem Protektor Blask należy zmyć podłogę środkiem Protektor Komplet, aby usunąć resztki poprzedniej powłoki i zanieczyszczenia.

**PROTEKTOR KOMPLET** – profesjonalny środek czyszczący; preparat do odtłuszczenia i dokładnego czyszczenia powierzchni podłóg barlineckich. Jest to zasadowy detergent, skutecznie usuwający brud, trudne do usunięcia plamy i stare powłoki past. Idealny do stosowania przed szlifowaniem i ponownym lakierowaniem podłogi, a także przed odświeżaniem środkiem Protektor Blask.

### PROTEKTOR NATURA – do pielęgnacji podłóg olejowanych



**OLEJ PIELĘGNACYJNY** – środek do wszystkich podłóg drewnianych pokrytych olejem UV, w kolorze naturalnym lub białym. Stosowany jako preparat odświeżający i pielęgnujący, kiedy podłoga staje się matowa i szara /zależnie od stopnia zabrudzenia powierzchni – najczęściej 1, 2 razy w roku/. Ułatwia codzienną pielęgnację i zwiększa odporność podłogi na zabrudzenia. Zalecany jako pierwszy środek pielęgnacyjny dla podłóg drewnianych fabrycznie pokrytych olejem.

**MYDŁO PODŁOGOWE** – używane do bieżącej pielęgnacji podłóg olejowanych. Jest to specjalne mydło o dużym stężeniu, stosowane do czyszczenia olejowanych powierzchni drewnianych. Nadaje się znakomicie do podłóg, ale także do mebli, blatów kuchennych czy innych przedmiotów drewnianych chronionych olejem.

**INTENSYWNY ZMYWACZ** – służy do gruntownego czyszczenia podłóg olejowanych. Usuwa różne rodzaje brudu: tłuszcze, nikotynę, stare warstwy mydła podłogowego. Stosowany przed użyciem Oleju pielęgnacyjnego /kiedy olejowana podłoga stała się matowa i wymaga odświeżenia/ lub Mydła podłogowego. Nie szkodzi powierzchniom impregnowanym i lakierowanym.

**PASTA PIELĘGNACYJNA** – wydajny środek do konserwacji i zabezpieczenia olejowanych podłóg drewnianych. Działa na podłogę odświeżająco, a jednocześnie zapewnia skuteczną ochronę powierzchni. Po użyciu podłoga wymaga 4 h wyłączenia z eksploatacji i dodatkowo 48 h utwardzenia powłoki – nie wolno jej wtedy myć na mokro!

Aby uzyskać powierzchnię bardzo matową, końcowe polerowanie trzeba wykonać bawełnianą szmatką nałożoną na wkładkę polerską.

**OLEJE NAPRAWCZE** przeznaczone są do podłóg olejowanych, jako środek pielęgnacyjny i odświeżający, a także do napraw punktowych (zdrapań, przypaleń). Zaleca się stosowanie oleju naprawczego w takim kolorze, w jakim została fabrycznie zaolejowana podłoga - środki zawierają odpowiednie pigmenty.

OLEJ  
NAPRAWCZY  
NATURALNY



OLEJ  
NAPRAWCZY  
BIAŁY



OLEJ  
NAPRAWCZY  
CHERRY



## ŚRODKI DO PRZYKLEJANIA DESKI BARLINECKIEJ DO PODŁOŻA

Klej **REVIN AL** i **gruntówkę PRIMER AL** należy stosować w temperaturze od 10°C do 30°C i przy wilgotności powietrza nie przekraczającej 75%. W przypadku układania desek na podłożu z ogrzewaniem podłogowym, przed rozpoczęciem prac trzeba wykonać rozruch ogrzewania, zgodnie z protokołem rozgrzewania podkładu. W czasie samego klejenia temperatura podłoża nie powinna przekraczać 23°C. Rozruch ogrzewania na początku sezonu grzewczego należy wykonywać stopniowo zwiększając temperaturę pracy systemu - jest to szczególnie istotne w pierwszym sezonie grzewczym po ułożeniu podłogi. W razie zabrudzenia powierzchni desek klejem, najłatwiej usunąć go przecierając (przed zaschnięciem!) szmatką zwilżoną **zmywaczem do kleju REVIN AL**. Po wyschnięciu klej można usunąć mechanicznie, np. przy pomocy wełny stalowej.



### KLEJ REVIN AL

jednoskładnikowy klej rozpuszczalnikowy na bazie żywic syntetycznych do przyklejania deski trójwarstwowej na podłożach cementowych, anhydrytowych i drewnianych. Może być również używany na posadzkach z ogrzewaniem podłogowym.



### PRIMER AL

jednoskładnikowa gruntówka rozpuszczalnikowa do przygotowania podkładów cementowych i anhydrytowych przed klejeniem parkietu przy pomocy kleju **REVIN AL**.



### ZMYWACZ DO KLEJU REVIN AL - CLEANER

rozpuszczalnikowy produkt przeznaczony do zmywania z powierzchni lakierowanego fabrycznie parkietu warstwowego zabrudzeń powstałych w czasie jego przyklejania. Skutecznie usuwa pozostałości niezwiązanego kleju.



AKACJA FAMILY

BARKIET SYSTEM

**Barlinek S.A.**  
wykazuje ogromną dbałość  
o środowisko naturalne:

- prowadzimy **akcję 1 za 1** - polegającą na sadzeniu młodych drzewek, które tworzą tzw. **Las Klientów**,
- stosujemy **najnowocześniejsze technologie** neutralne dla środowiska, co plasuje nasze przedsiębiorstwo na najwyższym światowym poziomie,
- odpady produkcyjne przetwarzamy na ekologiczne biopaliwo – **pelet**,
- wspomagamy **reintrodukcję** - odbudowę zagrożonej populacji **sokoła wędrownego**,
- opiekujemy się **dębem „Bartek”** - pomnikiem polskiej przyrody,
- posiadamy **certyfikat FSC**.



**BARLINEK S.A.** 25-323 KIELCE / Al. Solidarności 36  
tel. +48 41 333 11 11 / fax +48 333 00 00  
e-mail: [biuro@barlinek.com.pl](mailto:biuro@barlinek.com.pl)

[www.barlinek.com](http://www.barlinek.com)



[www.realwood.eu](http://www.realwood.eu)



Logo FSC jest znakiem  
dopuszczającym do sprzedaży  
produktów z drewna i papieru  
pochodzących z lasów  
zarządzanych zgodnie z  
standardami FSC.

ESTABLISHED BY NORSK SKOGSINSTITUTT  
©2004-2008

FSC IS A TRADEMARK OF NORSK SKOGSINSTITUTT