

deska barlinecka **inwestycyjna**



**naturalna**

i n w e s t y c j a



## GREEN BUILDING

Barlinek dla produkowanych trójwarstwowych desek podłogowych posiada Deklaracje Środowiskowe niezbędne w otrzymaniu przez budynek prestiżowego certyfikatu **BREEAM**. Jest to wielokryterialny system oceny jakości oraz wpływu budynków na środowisko, będący obecnie jednym ze standardów w branży nieruchomości w Europie i na świecie, stosowanym przez inwestorów, deweloperów, najemców. System BREEAM definiuje standard najlepszych praktyk w zakresie zrównoważonego projektowania, budowania i użytkowania budynków.

# BARLINEK TO SPRAWDZONY PARTNER BIZNESOWY

## BARLINEK S.A.

Jest światowym wiodącym producentem warstwowych podłóg drewnianych. Głównym, a zarazem najważniejszym produktem jest Deska Barlinecka w Europie to synonim deski wielowarstwowej bądź „engineered wood”. Deski podłogowe Barlinka produkowane są z gatunków drewna rodzimego i egzotycznego. Sprzedaż podłóg prowadzona jest do ponad 55 krajów na 5 kontynentach. Deski barlineckie stosuje się nie tylko w prywatnych domach i mieszkaniach, ale można je również spotkać w obiektach użyteczności publicznej, takich jak hotele, galerie handlowe, kina, teatry, muzea czy biura. Ponadto portfolio marki uzupełniają podłogi specjalistyczne Barkiet Sport, które znajdują zastosowanie m.in. w halach i salach sportowych, salach tanecznych, klubach fitness.

## PROFESJONALNE I KOMPLEKSOWE DORADZTWO TECHNICZNE

Na każdym etapie współpracy zapewniamy profesjonalne doradztwo techniczne. Dział Inwestycji świadczący doradztwo techniczne to zespół pracujący w strukturach Działu Handlowego, zapewniający naszym klientom najwyższą jakość usług. Wiedza i doświadczenie, jakimi dysponujemy, są gwarantem profesjonalnej obsługi wszystkich naszych klientów.

## TERMINOWOŚĆ REALIZACJI

Terminowe dostawy na inwestycje budowlane to gwarancja bezpieczeństwa finansowego dla naszych Partnerów handlowych. Ogromne możliwości produkcyjne oraz odpowiednie ilości podłóg na magazynie wyrobów gotowych pozwalają na terminową realizację zleceń.

## NIEZAWODNY PRODUKT

Naszym celem jest dostarczanie klientom najwyższej jakości podłóg drewnianych. Realizujemy to poprzez szeroko rozumianą kontrolę jakości na każdym etapie produkcji, od fazy projektowania deski warstwowej, kontrolę surowca drzewnego, proces technologiczny, produkcję i końcową kontrolę jakościową wyrobu gotowego.



### RENOWACJA, 100% DREWNA

Deska Barlinecka wykonana w 100% z naturalnego drewna wysokiej jakości.



### STABILNA KONSTRUKCJA

Konstrukcja krzyżowa Deski Barlineckiej jest bardzo odporna na zmiany wilgotności powietrza, ogranicza skrzywienie, pęcznienie czy rozsychanie drewna.



### OGRZEWANIE PODŁOGOWE

Deska Barlinecka dzięki swojej krzyżowej konstrukcji doskonale przewodzi ciepło i może być stosowana na ogrzewaniu podłogowym –zarówno elektrycznym, jak i wodnym.



### TRUDNO ZAPALNA PODŁOGA

Wybrane podłogi Barlinka są trudno zapalne i spełniają rygorystyczne wymogi ochrony przeciwpożarowej.



### WYSOKA ŚCIERALNOŚĆ

Test szwedzki potwierdza, że lakier professional jest bardziej odporny na ścieranie i plamy niż podłogi czołowych europejskich producentów!



### ZDROWA PODŁOGA

Nasze podłogi spełniają wszystkie rygorystyczne normy europejskie w zakresie ochrony zdrowia.



### PODNIESIONA PODŁOGA

Jako element wykańczający podłogi podniesionej można zastosować Deskę Barlinecką.



### SPRĘŻYSTA PODŁOGA

Podłoga elastyczna to podłoga bezpieczna. Zmniejsza obciążenie stawów, amortyzuje ewentualne upadki ćwiczących osób.



### BEZPIECZNA PODŁOGA

Odpowiednio dobrany lakier zapewnia bezpieczeństwo podczas tańca lub wykonywania ćwiczeń gimnastycznych, ogranicza poślizg i upadki użytkowników.

## DREWNIANA DESKA WARSTWOWA

Drewniana podłogowa deska warstwowa to produkt na długie lata. Połączenie warstwy wierzchniej, wykonanej z twardego drewna litego - dębu, jesionu czy buka z przeciwstawnie sklejonymi dwoma warstwami sosny powoduje, że otrzymujemy w 100% drewniana, naturalna i trwałą podłogę.

# BIURO

## PODNIESIONA PODŁOGA

W pomieszczeniach, w których istnieje konieczność poprowadzenia pod podłogą instalacji elektrycznych, wentylacyjnych, informatycznych mają zastosowanie podłogi podniesione. Jako element wykańczający można z powodzeniem zastosować drewniane deski warstwowe poprzez ich przyklejenie do podłoża.

Drewniane deski Barlinka można montować na całej powierzchni pomieszczenia, jak również w klapach rewizyjnych. Należy pamiętać, aby wszelkie materiały podkładowe, przeciwpiężne oraz wygłuszające były w klasie reakcji na ogień **A1** lub **A2-s1, d0**. Klasyfikacja ogniowa dla desek Barlinka w zakresie reakcji na ogień wg **PN-EN 13501-1+A1:2010**.

### PODNIESIONA PODŁOGA

Jako element wykańczający podłogi podniesionej można zastosować Deskę Barlinecką.



RENOWACJA,  
100% DREWNA



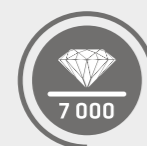
STABILNA  
KONSTRUKCJA



OGRZEWANIE  
PODŁOGOWE



TRUDNO ZAPALNA  
PODŁOGA



WYSOKA  
ŚCIERALNOŚĆ



ZDROWA  
PODŁOGA



PODNIESIONA  
PODŁOGA



SPRĘŻYSTA  
PODŁOGA



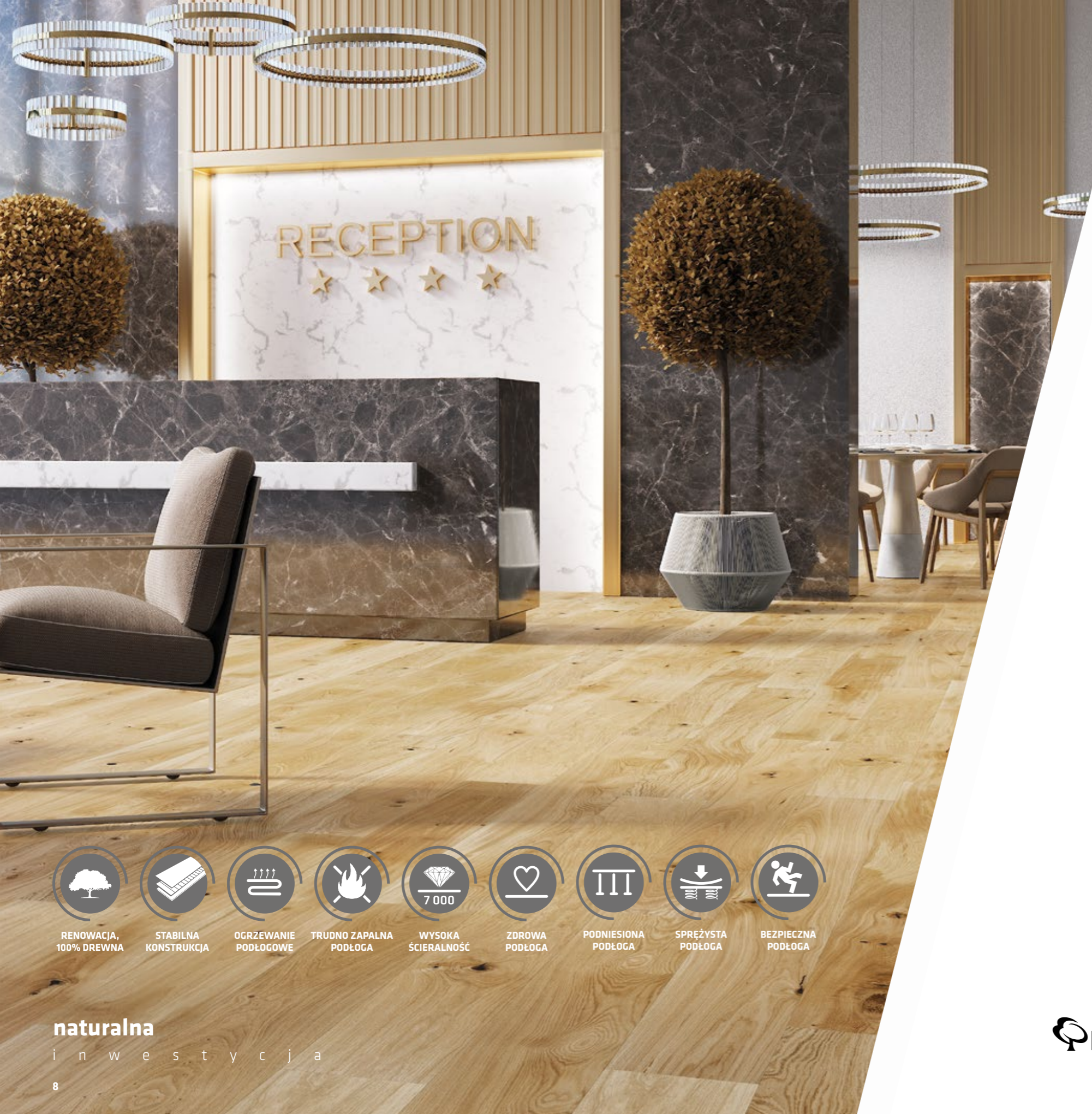
BEZPIECZNA  
PODŁOGA

naturalna

i n w e s t y c j a

 **Barlinek**  
DREWNIANE PODŁOGI

[barlinek.com.pl/inwestycje](http://barlinek.com.pl/inwestycje)



## WYSOKA ŚCIERALNOŚĆ

Test szwedzki potwierdza, że lakier profesjonalny jest bardziej odporny na ścieranie i plamy niż podłogi czołowych europejskich producentów!



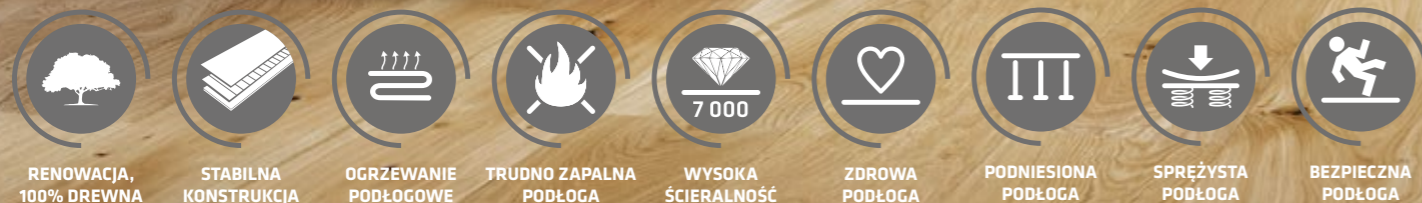
## HOTEL

### WYSOKA ŚCIERALNOŚĆ

Wszystkie podłogi lakierowane pokryte profesjonalnym lakierem inwestycyjnym charakteryzują się bardzo dużą odpornością na ścieranie. Badanie odporności na ścieranie wykonuje się w tzw. Teście Tabera i polega na ścieraniu warstwy lakieru paskami ściernymi zgodnie z normą **EN 14354**.

Wynikiem jest liczba obrotów, które musi wykonać maszyna, zanim warstwa lakieru ulegnie całkowitemu starciu. Najmniejszą odporność mają lakiery, ścierane po 1000 obrotów. Aby zetrzeć te najbardziej wytrzymałe lakiery potrzeba aż **7000 obrotów** pasków ściernych!

Lakier Professional w teście Tabera uzyskuje minimum **7000 cykli**, co świadczy, że pokryte nim podłogi mogą być użytkowane w obiektach użyteczności publicznej.



naturalna  
i n w e s t y c j a

# MUZEUM

## STABILNA KONSTRUKCJA

Konstrukcja krzyżowa Deski Barlineckiej jest również odporna na zmiany wilgotności powietrza. Dlatego o swoją podłogę możesz być spokojny, nawet gdy w deszczowe dni powietrze staje się bardzo wilgotne lub gdy zimą wysuszasz je ogrzewaniem.

Czynniki zewnętrzne, temperatura i wilgotność mogą wpływać na wygląd naturalnego surowca, jakim jest drewno. Dlatego nasze podłogi są starannie zabezpieczone, a Deska Barlinecka posiada budowę krzyżową, która ogranicza skrzywienie, pęcznienie czy rozsychnięcie.\*

### STABILNA KONSTRUKCJA

Konstrukcja krzyżowa Deski Barlineckiej jest odporna na zmiany wilgotności powietrza, ogranicza skrzywienie, pęcznienie czy rozsychnięcie drewna.



RENOWACJA,  
100% DREWNA



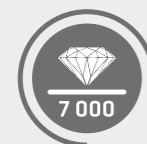
STABILNA  
KONSTRUKCJA



OGRZEWANIE  
PODŁOGOWE



TRUDNO ZAPALNA  
PODŁOGA



WYSOKA  
ŚCIERALNOŚĆ  
7 000



ZDROWA  
PODŁOGA



PODNIESIONA  
PODŁOGA



SPRĘŻYSTA  
PODŁOGA



BEZPIECZNA  
PODŁOGA

naturalna

i n w e s t y c j a

## ZDROWA PODŁOGA

Nasze podłogi spełniają wszystkie rygorystyczne normy europejskie w zakresie ochrony zdrowia.



# PRZEDSZKOLE

## ZDROWA PODŁOGA

Drewniane podłogi Barlinka podlegają stałej kontroli pod kątem wydzielania różnych substancji. Naturalna żywica zawarta w drewnie sosnowym stosowanym na warstwę środkową i spodnią deski emituje **Lotne Związki Organiczne** (ang. VOC), których wielkość emisji musimy podawać na żądanie klienta. Deski warstwowe produkowane przez Barlinek spełniają wymagania europejskie oraz tak wymagającego rynku, jakim jest rynek amerykański.

Nasze podłogi spełniają wszystkie rygorystyczne normy europejskie w zakresie ochrony zdrowia. Podłogi Barlinka są stale badane przez niezależne instytuty w Polsce i za granicą zgodnie z normami dotyczącymi wydzielania różnych substancji, np. formaldehydu **PN-EN 717-1:2006**.



RENOWACJA,  
100% DREWNA

STABILNA  
KONSTRUKCJA

OGRZEWANIE  
PODŁOGOWE

TRUDNO ZAPALNA  
PODŁOGA

WYSOKA  
ŚCIERALNOŚĆ  
7 000

ZDROWA  
PODŁOGA

PODNIESIONA  
PODŁOGA

SPRĘŻYSTA  
PODŁOGA

BEZPIECZNA  
PODŁOGA

naturalna  
i n w e s t y c j a

 **Barlinek**  
DREWNIANE PODŁOGI

[barlinek.com.pl/inwestycje](http://barlinek.com.pl/inwestycje)

**SPORT**  
training



RENOWACJA,  
100% DREWNA



STABILNA  
KONSTRUKCJA



OGRZEWANIE  
PODŁOGOWE



TRUDNO ZAPALNA  
PODŁOGA



WYSOKA  
ŚCIERALNOŚĆ  
7 000



ZDROWA  
PODŁOGA



PODNIESIONA  
PODŁOGA



SPRĘŻYSTA  
PODŁOGA



BEZPIECZNA  
PODŁOGA

naturalna  
i n w e s t y c j a

## BEZPIECZNA PODŁOGA

Odpowiednio dobrany lakier zapewnia bezpieczeństwo podczas tańca lub wykonywania ćwiczeń gimnastycznych, ogranicza poślizg i upadki użytkowników.



## TEATR

### BEZPIECZNA PODŁOGA

Podłogi 3-lamelowe z lakierem professional z warstwą wierzchnią wykonaną z dębu lub buka przeznaczone są głównie do sal tanecznych i klubów fitness, scen teatralnych itp. Charakteryzują się odpowiednim współczynnikiem poślizgu czy odbicia światła zgodnie z normą **EN 14904:2006**.

Przy zastosowaniu specjalnej maty podkładowej wykonanej ze spienionej pianki poliuretanowej podłoga spełnia rygorystyczne wymagania renomowanych klubów tańca i klubów fitness. Dodatkowo lakier profesjonal zapewnia bardzo wysoką odporność na scieranie, w teście tabera wynosi ona min. **7000 cykli (WR3)**.



# HALA SPORTOWA

## SPRĘŻYSTA PODŁOGA

Dużą elastyczność podłogi uzyskuje się dzięki opracowanej przez dział R&D Barlinka, specjalnej konstrukcji opartej na legarach sklejkowych oraz podkładkach elastycznych. W halach sportowych, salach gimnastycznych czy rehabilitacyjnych podłoga sportowa SportExtreme Plus zwiększa bezpieczeństwo użytkowników. Zmniejsza obciążenie stawów oraz w dużym stopniu rozprasza energię przy upadku zawodnika.

System SportExtreme Plus spełnia parametry określone w normie **EN 14904:2006**.  
Instytut Technologii Drewna: **Raport 3488/2017(S.B)**

### SPRĘŻYSTA PODŁOGA

Podłoga elastyczna to podłoga bezpieczna. Zmniejsza obciążenie stawów, amortyzuje ewentualne upadki ćwiczących osób.



RENOWACJA,  
100% DREWNA



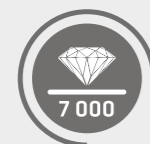
STABILNA  
KONSTRUKCJA



OGRZEWANIE  
PODŁOGOWE



TRUDNO ZAPALNA  
PODŁOGA



WYSOKA  
ŚCIERALNOŚĆ



ZDROWA  
PODŁOGA



PODNIESIONA  
PODŁOGA



SPRĘŻYSTA  
PODŁOGA



BEZPIECZNA  
PODŁOGA

**SPORT**  
extreme+plus

naturalna

i n w e s t y c j a

## TRUDNO ZAPALNA PODŁOGA

Podłogi Barlinka są trudno zapalne i spełniają rygorystyczne wymogi ochrony przeciwpożarowej.

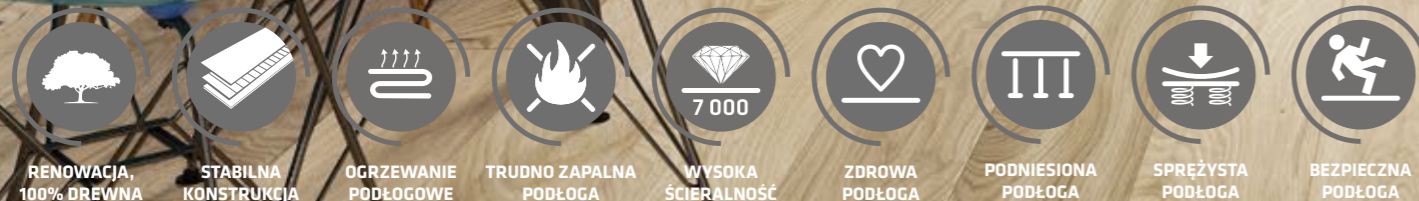


# RESTAURACJA

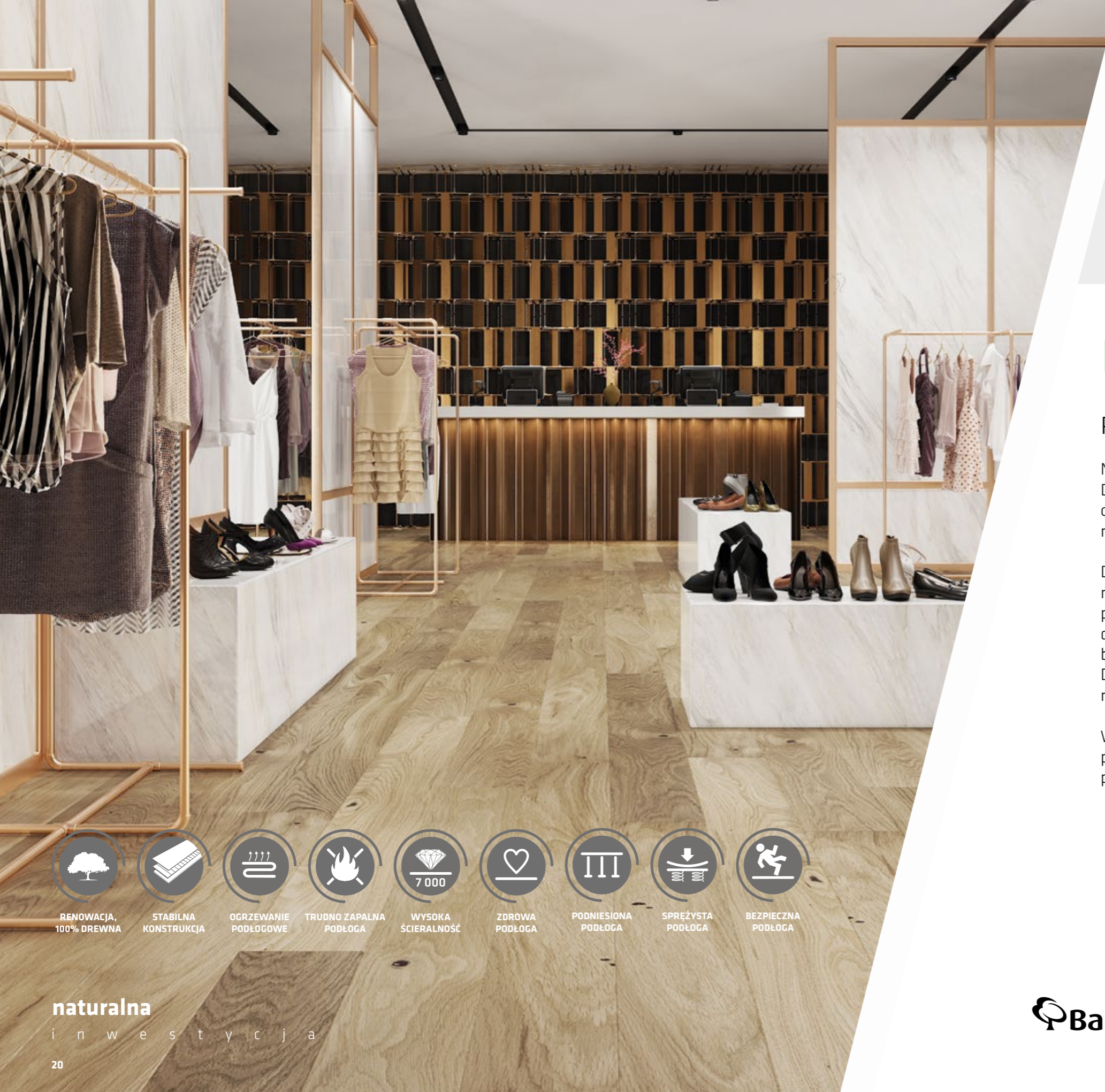
## TRUDNO ZAPALNA PODŁOGA

Czas dostępny na ewakuację zależy od materiałów zastosowanych w budynku i ich właściwości przeciwpożarowych. Dotyczy to również drewnianych podłóg warstwowych produkowanych przez Barlinek. W rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. zostały opisane „Wymagania przeciwpożarowe dla elementów wykończenia wnętrz i wyposażenia stałego”.

Drewniane podłogi Barlinka pokryte profesjonalnym lakierem inwestycyjnym lub uniepalniającym systemem olejowym firmy **Saicos**, pozwoliły na uzyskanie klasy reakcji na ogień **Cfl**, co oznacza jej trudnozapalność. Ze względu na wydzielanie dymu produkt uzyskał **klasyfikację s1**. Raporty klasyfikacyjne w zakresie reakcji na ogień wydane przez Instytut Technologii Drewna: **3/2018, 9/2018, 10/2018**



naturalna  
i n w e s t y c j a



## RENOWACJA, 100% DREWNA

Deska podłogowa, wykonana w 100% z naturalnego drewna wysokiej jakości.



## BUTIQUE

### RENOWACJA, 100% DREWNA

Naturalna podłoga drewniana ma wiele uroku. Dlatego też, jeżeli po wielu latach jest już podniszczona, ostatnim, czego warto się podjąć, jest jej wymiana na nową.

Drewniane podłogi można poddać kilkukrotnej renowacji mechanicznej, oszczędzając na wymianie mnóstwo pieniędzy i czasu. Po zeszlifowaniu warstwy wierzchniej do surowego drewna można nałożyć lakier lub olej barwiący, całkowicie zmieniając wygląd naszej podłogi. Dla osób podążających za nowymi trendami jest to niewątpliwie ogromna zaleta drewnianej podłogi.

W ofercie Barlinka znajdują się specjalne środki pielęgnacyjne, których stosowanie w znaczący sposób przedłuża naturalny i piękny wygląd drewnianej podłogi.



RENOWACJA, 100% DREWNA    STABILNA KONSTRUKCJA    OGRZEWANIE PODŁOGOWE    TRUDNO ZAPALNA PODŁOGA    WYSOKA ŚCIERALNOŚĆ    ZDROWA PODŁOGA    PODNIESIONA PODŁOGA    SPRĘŻYSTA PODŁOGA    BEZPIECZNA PODŁOGA

naturalna  
i n w e s t y c j a

# APARTAMENT HOTELOWY

## OGRZEWANIE PODŁOGOWE

Nie każda podłoga drewniana nadaje się na ogrzewanie podłogowe. Deska Barlinecka, dzięki swojej warstwowej konstrukcji, doskonale przewodzi ciepło i może być z powodzeniem stosowana na **ogrzewaniu podłogowym – zarówno elektrycznym, jak i wodnym**. To jedna z jej przewag nad podłogami z drewna litego. Podłogę na ogrzewaniu można montować na dwa sposoby: w systemie pływającym lub poprzez klejenie desek do podłoża. W Potwierdzeniu nr **00658/17/ZOONZM** wydanym przez Instytut Techniki Budowlanej znajduje się informacja o możliwości montażu drewnianych desek warstwowych na systemach ogrzewania podłogowego.

### OGRZEWANIE PODŁOGOWE

Deska Barlinecka dzięki swojej krzyżowej konstrukcji doskonale przewodzi ciepło i może być stosowana na ogrzewaniu podłogowym – zarówno elektrycznym, jak i wodnym.



RENOWACJA,  
100% DREWNA



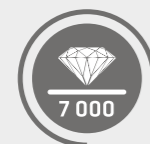
STABILNA  
KONSTRUKCJA



OGRZEWANIE  
PODŁOGOWE



TRUDNO ZAPALNA  
PODŁOGA



WYSOKA  
ŚCIERALNOŚĆ



ZDROWA  
PODŁOGA



PODNIESIONA  
PODŁOGA



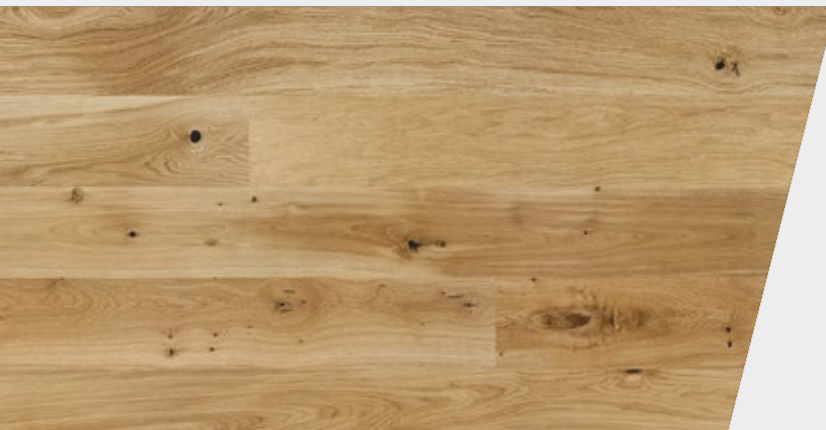
SPRĘŻYSTA  
PODŁOGA



BEZPIECZNA  
PODŁOGA

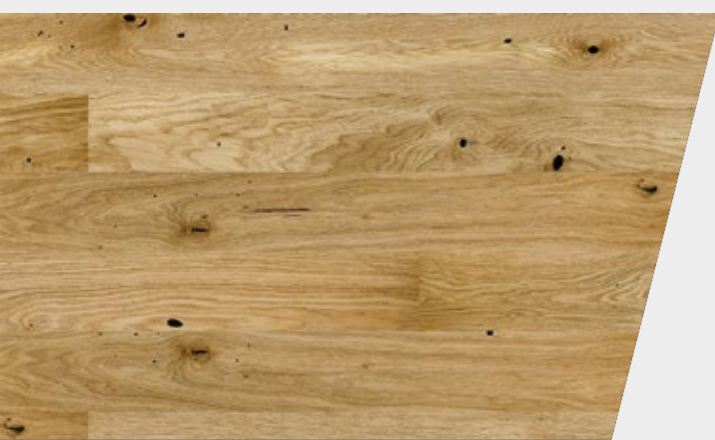
# RAPORT Z BADAŃ REAKCJI OGNIOWYCH

dostępny w Dziale Inwestycji Barlinek S.A.



*dąb 1-lamelowy varius*  
szer. 207 x dł. 2200 mm x 15 mm  
lakier Inwestycyjny

• Raport klasyfikacyjny 10/2018 - Instytut Technologii Drewna, ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań.



*dąb 1-lamelowy country*  
szer. 180 x dł. 2200 mm x 15 mm  
lakier Inwestycyjny

• Raport klasyfikacyjny 9/2018 - Instytut Technologii Drewna, ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań.



*dąb 1-lamelowy family*  
szer. 155 x dł. 2200 mm x 15 mm  
lakier Inwestycyjny

• Raport klasyfikacyjny 9/2018 - Instytut Technologii Drewna, ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań.



*dąb 3-lamelowy family*  
szer. 207 x dł. 2200 mm x 15 mm  
lakier Professional

• Raport klasyfikacyjny 18/2015 - Instytut Technologii Drewna, ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań  
• Sprawozdanie z badań 3488/2017 (S.B) "SPORT EXTREME" - Instytut Technologii Drewna, ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań



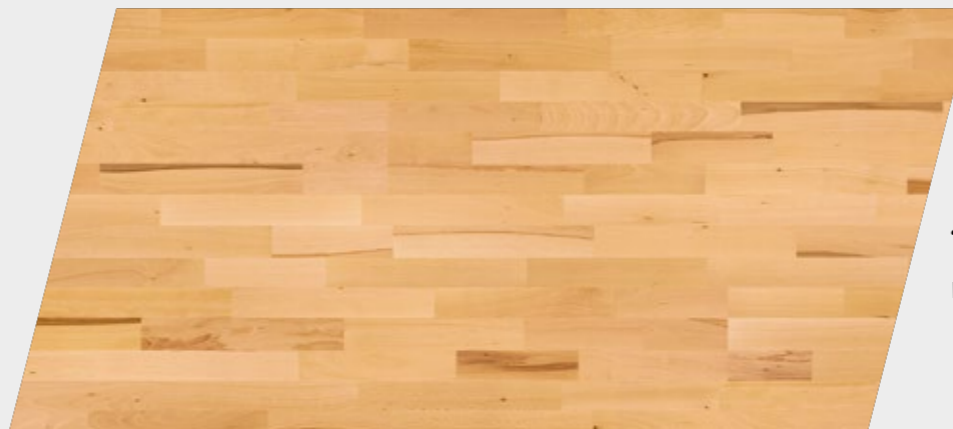
*dąb surowy 1-lamelowy varius*  
szer. 207 lub 180 x dł. 2200 mm x 15 mm

Raport klasyfikacyjny 3/2018 - Instytut Technologii Drewna, ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań



*dąb surowy 1-lamelowy family*  
szer. 180 x dł. 1800 mm x 15 mm

• Raport klasyfikacyjny 3/2018 - Instytut Technologii Drewna, ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań



*buk 3-lamelowy family*  
szer. 207 x dł. 2200 mm x 15 mm  
lakier Professional

• Raport klasyfikacyjny 18/2015 - Instytut Technologii Drewna, ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań  
• Sprawozdanie z badań 3488/2017 (S.B) "SPORT EXTREME" - Instytut Technologii Drewna, ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań

## MONTAŻ PODŁOGI W SYSTEMIE KLEJOWYM

Bardzo dobra izolacja akustyczna, brak odgłosu stukania czy skrzypienia. Możliwość układania na dużych powierzchniach bez konieczności stosowania dylatacji. System montażu rekomendowany na ogrzewanie podłogowe.

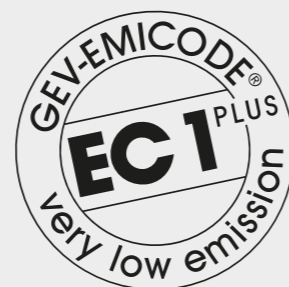


## KLEJ

### BARKIET 1K 950

Gotowy do użycia jednoskładnikowy klej na bazie polimeru hybrydowego został opracowany specjalnie z myślą o drewnianych podłogach barlineckich i może być nanoszony na większość podłoży.

- bardzo wydajny
- silna spoina
- trwale elastyczny
- wycisza podłogi
- na ogrzewanie podłogowe
- niskoemisyjny EC1 plus



## GRUNT

### BARKIET 1K 950

Jednoskładnikowy grunt poliuretanowy przeznaczony do przygotowania podkładów cementowych, anhydrytowych i betonowych, przed klejeniem parkietu przy pomocy **Kleju Barkiet 1K 950**

- odcina wilgoć
- wzmacnia przyczepność
- głęboko penetrujący
- szybko schnący
- niskoemisyjny EC1 plus

naturalna

i n w e s t y c j a

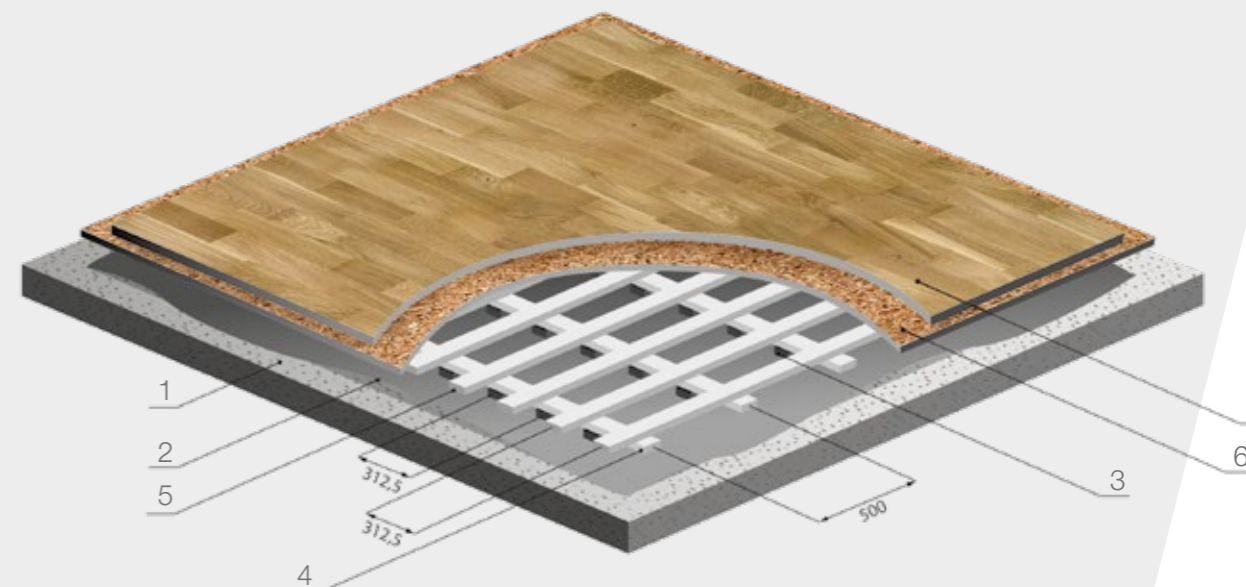
## MONTAŻ PODŁOGI W SYSTEMIE EXTREME SPORT PLUS

System podłogi sportowej Sport Extreme Plus to system składający się z trójwarstwowych desek podłogowych na konstrukcji nośnej złożonej z płyty OSB oraz dwóch warstw legarów w układzie krzyżowym. Sport Extreme Plus to bezpieczna podłoga do montażu w salach gimnastycznych, halach sportowych do uprawiania różnych dyscyplin sportowych.

## SPORT EXTREME PLUS

Podstawowe dane do projektowania:

- deska pokryta 7 warstwami lakieru sportowego
- wysokość całego systemu 76 [mm]
- grubość deski 15 [mm]
- szerokość deski 207 [mm]
- długość deski 2200 [mm]
- reakcja na ogień C<sub>fi</sub>-S1
- złącze BarClick
- system spełnia wszystkie 12 parametrów Normy sportowej **PN-EN 14904: 200**



1. Podkład cementowy / anhydrytowy
2. Folia paroizolacyjna
3. Podkładka elastyczna 15 x 75 x 75 mm
4. Legar sklejkowy 18 x 75 mm (rozstaw osiowy co 500 mm)
5. Legar sklejkowy 18 x 75 mm (rozstaw osiowy co 312,5 mm)
6. Płyta wiórowa OSB3 gr. 10 mm
7. DESKA SPORTOWA BARLINECKA 15 x 207 x 2200 mm

 **Barlinek**  
DREWNIANE PODŁOGI

## OLEJE UNIEPALNIAJĄCE

Olejowanie to łatwy i efektywny sposób wykończenia podłóg drewnianych. Oleje podkreślają naturalne cechy drewna, jednocześnie chronią je przed zabrudzeniami oraz przedłużają ich żywotność. Stosując uniepalniający system olejów Saicos, dodatkowo uzyskujemy trudnopalność podłogi.



## OLEJOWOSK

Impregnation Fire Protection można aplikować, używając wałek do lakieru z włosiem 9-11 mm

### Wskazówka:

Nie wylewać Impregnation Fire Protection bezpośrednio na powierzchnię, lecz stosować wanienkę malarską. Wielkość Nałożenia: ok. 100 g/m<sup>2</sup>. Czas Schnięcia: ok. 8 godz.



## IMPREGNAT 3305+3241

Aplikacja przy użyciu wałka do oleju z włosiem 4-5 mm. Wymieszać **3241 z 3305**. Nie wylewać bezpośrednio na powierzchnię, lecz stosować wanienkę malarską. Wielkość Nałożenia: ok. 30-40 g/m<sup>2</sup>. Czas Schnięcia: ok. 8 godz.



### LICZBA WARSTW:

- **Pierwsza warstwa:** SAICOS Impregnation Fire Protection (9010).
- **Drugie nałożenie na zaimpregnowaną powierzchnię:** SAICOS Premium Hardwax-Oil (3305+3241)
- **Między-szlif:** P120/150. Pył usunąć za pomocą odkurzacza.
- **Trzecie nałożenie:** SAICOS Premium Hardwax-Oil (3305+3241).

naturalna

i n w e s t y c j a

## LISTWY DREWNIANE

Wykonane w 100% z drewna z zewnątrz oklejonego fornirem. Dostępne w wielu kształtach i wybarwieniach. Doskonała stabilność wymiarów. Trwałość dzięki zastosowaniu wysokogatunkowego drewna. Trwałe scalanie forniru z drewnianym rdzeniem listwy. Fabryczne zabezpieczenie powierzchni.

## SERIA ELITE

### LISTWY BIAŁE

To prestiżowa kolekcja naturalnych, drewnianych listew przypodłogowych, pokrytych bielą. Listwy te wspaniale komponują się z każdym rodzajem podłogi. Listwa biała rekomendowana jest do każdego rodzaju podłogi.

## NIEZBĘDNE WYKOŃCZENIE

### KLIPS DO MONTAŻU

Klips montażowy metalowy, pozwalający na szybki, bezpieczny i łatwy montaż każdej listwy przypodłogowej produkowanej przez Barlinek.



## PIELĘGNACJA PODŁÓG OLEJOWANYCH

Trwałość podłogi olejowanej w znacznym stopniu jest uzależniona od przestrzegania podstawowych zasad jej użytkowania i pielęgnowania. Stosując środki pielęgnacyjne będące w ofercie Barlinka, jak Wax Care Plus, Wash Care i Magic Cleaner, przez długie lata utrzymamy piękny i naturalny wygląd podłogi olejowanej.



### BIEŻĄCA

#### MYDŁO WASH CARE

Skoncentrowany środek do mycia podłóg drewnianych z roślinnymi mydłami i naturalnymi dodatkami pielęgnacyjnymi. Czyści gruntownie, nie zostawia smug. Odświeża i chroni podłogę przed zabrudzeniami. Wydajność ok. 150 m<sup>2</sup>/1 l.



### OKRESOWA

#### WAX CARE PLUS

Płynny środek do zabezpieczenia i konserwacji drewna na bazie naturalnych surowców. Regularna konserwacja chroni powierzchnię drewna, regeneruje ją i konserwuje. Wydajność ok. 100-110 m<sup>2</sup>/1 l.



### GRUNTOWNA

#### MAGIC CLEANER

Środek do intensywnego czyszczenia wszystkich powierzchni drewnianych, korkowych pokrytych olejem, woskiem lub lakierem. Wydajność ok. 100 m<sup>2</sup>/1 l.

## PIELĘGNACJA PODŁÓG LAKIEROWANYCH

Lakier tworzy na powierzchni podłogi wytrzymałą powłokę, dzięki czemu drewno jest chronione przed uszkodzeniami i zabrudzeniami. Ładny wygląd podłogi lakierowanej utrzymamy pod jednym warunkiem: musimy odpowiednio ją pielęgnować i zabezpieczać przed uszkodzeniami. Barlinek w swojej ofercie ma profesjonalne środki do pielęgnacji podłóg lakierowanych.



### BIEŻĄCA

#### PROTEKTOR KONCENTRAT

Skoncentrowany środek do mycia podłogi z naturalnymi dodatkami pielęgnacyjnymi. Czyści gruntownie nie zostawiając smug. Odświeża i chroni podłogę przed zabrudzeniami. Wydajność ok. 500 m<sup>2</sup>/1 l.



### OKRESOWA

#### PROTEKTOR BLASK

Zabezpiecza nową podłogę na całej powierzchni oraz wszystkich połączeniach między deskami podłogi, chroniąc przed wnikaniem brudu i kurzu. Wydajność ok. 100 m<sup>2</sup>/1 l.



### GRUNTOWNA

#### PROTEKTOR KOMPLET

Płynny środek do czyszczenia wszystkich powierzchni drewnianych lakierowanych. Wydajność ok. 200 m<sup>2</sup>/1 l.





DZIAŁ INWESTYCJI

**Jacek Kula**

+48 605 999 910

DZIAŁ INWESTYCJI

**Gabriela Zawada**

+48 605 999 765

**Barlinek S.A.**

Al. Solidarności 36, 25-323 Kielce

tel.: +48 41 333 11 00

fax: +48 41 333 00 00

e-mail: [info@barlinek.com.pl](mailto:info@barlinek.com.pl)

**naturalna**

i n w e s t y c j a