

JESION JEDNOPASMOWY PICCOLO


Nazwa dostawcy	Barlinek S.A.
Indeks produktu	BC8-JES1-L05-CGR-K14130-N
Numer katalogowy	1WG000746
Kod EAN	5906737970652 (PL), 4823062618589 (UA)

MATERIAŁ/ BUDOWA

Budowa deski	Deska podłogowa 3 warstwowa: warstwa wierzchnia drewno jesionowe, warstwa środkowa i spodnia drewno iglaste.
Wygląd powierzchni	Deska 1 pasmowa (jedna lamela na powierzchni deski), klasa Natur
Wykończenie powierzchni	5 warstw akrylowego lakieru matowego utwardzanego UV (3 warstwy lakieru podkładowego, 2 warstwy lakieru nawierzchniowego)
System łączenia desek (do każdej paczki dołączana jest instrukcja montażu podłogi)	Krawędź poprzeczna – Barlock 5Gc system, wkładka zamka czołowego - HDF

CHARAKTERYSTYKA WARSTWY WIERZCHNIEJ

Charakterystyka warstwy wierzchniej	Drewno jesionowe z charakterystycznymi dla gatunku naturalnymi cechami, m.in. jak występowanie stonowanej, zabarwionej twardzieli. Podłoga odznacza się dużą zmiennością usłojenia i zróżnicowaną kolorystyką. Ciemnieje pod wpływem promieni UV. Warstwa wierzchnia strukturyzowana poprzez szczotkowanie z czterostronną mikrofazą. Produkt barwiony, kolor: koniakowy
Twardość drewna jesionowego zastosowanego na warstwie wierzchniej deski. Metoda pomiaru- wg. normy EN 13489 - badanie metodą Brinella (EN 1534)	Średnia twardość - 40 MPa

Wymiary i tolerancje zgodne z normą EN13489. Cechy wymiarowe i dopuszczalne odchyłki wymiarów elementów oznaczone w czasie opuszczania zakładu producenta, podano zgodnie z typem elementów posadzkowych wielowarstwowych.

WYMIARY POJEDYNCZEJ DESKI

Wymiary pojedynczej deski (mm)	Tolerancje
Grubość: 14	Uskok pomiędzy dwoma zamontowanymi deskami ≤ 0,2mm
Długość: 1092	+/-0,1%
Szerokość: 130	+/- 0,2mm

GRUBOŚCI POSZCZEGÓLNYCH WARSTW DESKI MIERZONE ZGODNIE Z NORMĄ EN 13647

Warstwa wierzchnia	2,5 mm
Warstwa środkowa i spodnia	11,5 mm

OPAKOWANIE

Ilość szt. desek w paczce	7szt. x 1092mm v 6szt. x 1092mm + 1szt. x 1064mm
Paczka	0,99 m ² / op., 49 op./paleta = 48,51m ²

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU / INSTRUKCJA MONTAŻU/ GWARANCJA

Wilgotność deski	7% +/- 2%
Instalacja na ogrzewaniu podłogowym:	Produkt dopuszczony do montażu na systemach wodnego i elektrycznego ogrzewania podłogowego, zgodnie z instrukcją montażu dołączoną do każdej paczki produktu
Gwarancja	20 lat budownictwo mieszkaniowe, 5 lat użyteczności publicznej

OPIS WARSTWY WIERZCHNIEJ*

Klasyfikacja warstwy wierzchniej wg. PN-EN 13489	Klasa wolna
Klasyfikacja warstwy wierzchniej Barlinek	Klasa Natur
Sęki zdrowe	Dopuszczalne bez ograniczeń
Sęki niezdrowe, zaszpachlowane, rozproszone	Dopuszczalne o średnicy do 55mm
Otwory po sękach, zaszpachlowane	Dopuszczalne o średnicy do 25mm
Zakorki	Dopuszczalne
Kolorystyka warstwy wierzchniej	Dowolna, twardej zabarwiona mocno zróżnicowana kolorystycznie
Przebieg i układ włókien	Dowolny
Błyszcz	Nie dotyczy
Biel	Nie dotyczy
Pęknięcia zaszpachlowane	Dopuszczalne o szerokości do 4mm i długości do 200mm
Biodegradacja (sinizna/zółte plamy)	Niedopuszczalna

*Zgodnie z normą EN 13489 dopuszcza się występowanie w partii 3% desek innych klas. Ograniczenia cech charakterystycznych dotyczą strony licowej elementu. Wypełnienia sęków, w szczególności powierzchnie szrotkowane mogą cechować się ubytkami, co jest efektem zamierzonym dla tego typu wykończenia powierzchni dekoracyjnej. Pomiar cech drewna według EN 1310.

PIELĘGNACJA PODŁOGI LAKIEROWANEJ

PROTEKTOR KONCENTRAT - Środek do bieżącej pielęgnacji podłogi	WŁAŚCIWOŚCI: skoncentrowany środek do mycia podłogi z naturalnymi dodatkami pielęgnacyjnymi. Czyści gruntownie nie zostawiając smug. Odświeża i chroni podłogę przed zabrudzeniami. ZASTOSOWANIE: do wszystkich rodzajów podłóg drewnianych lakierowanych. Może być stosowany do innych powierzchni lakierowanych np. mebli czy blatów wewnątrz pomieszczeń jak również do podłóg laminowanych. <ul style="list-style-type: none"> • wydajność ok. 500m² /1 L
PROTEKTOR KOMPLET - Środek do okresowego gruntownego czyszczenia podłogi	WŁAŚCIWOŚCI: Płynny środek do czyszczenia wszystkich drewnianych powierzchni lakierowanych. ZASTOSOWANIE: do wszystkich podłóg drewnianych lakierowanych wewnątrz pomieszczeń. <ul style="list-style-type: none"> • wydajność ok. 200m²/1 L. WAŻNE: PROTEKTOR KOMPLET STOSOWAĆ ZAWSZE PRZED NAŁOŻENIEM PROTEKTORA BLASK
PROTEKTOR BLASK - Środek do regeneracji i zabezpieczania warstwy lakierniczej podłogi	WŁAŚCIWOŚCI: Zabezpiecza nową podłogę lakierowaną rodzajem mikrofilmu rozciągniętego na całej powierzchni jak i na wszystkich połączeniach między deskami podłogi przed wnikaniem brudu, kurzu. Likwiduje drobne zarysowania w uszkodzonej warstwie lakieru. ZASTOSOWANIE: do wszystkich podłóg drewnianych lakierowanych wewnątrz pomieszczeń. <ul style="list-style-type: none"> • wydajność ok. 100m²/1L WAŻNE: PRZED NAŁOŻENIEM PROTEKTOR BLASK ZAWSZE NALEŻY ZMYĆ PODŁOGĘ PROTEKTOREM KOMPLET. PROTEKTOR BLASK POWODUJE DELIKATNE PODNIESIENIE POŁYSKU POWIERZCHNI LAKIEROWANEJ O KILKA STOPNI. NA PODŁOGACH SZCZOTKOWANYCH I FAZOWANYCH NIE ZOSTAWIĄC NADMIARU ŚRODKA PROTEKTOR BLASK W ZAGŁĘBIENIACH DESEK.

ZALECANA CZĘSTOTLIWOŚĆ PIELĘGNACJI PODŁOGI**

	Protektor Koncentrat	Protektor Komplet	Protektor Blask
	Czyszczenie bieżące	Czyszczenie okresowe	Regeneracja okresowa
Stopień natężenia ruchu			
Podłogi w pomieszczeniach o niskim natężeniu ruchu np.: pokoje mieszkalne, sypialnie	Co 5-7 dni	Co 6 - 12 miesięcy	Wg oceny wizualnej
Podłogi w pomieszczeniach o średnim natężeniu ruchu np.: schody, korytarze, pomieszczenia biurowe	Co 3-5 dni	Co 3-6 miesięcy	Wg oceny wizualnej
Podłogi w pomieszczeniach o intensywnym natężeniu ruchu np.: restauracje, sklepy, szkoły	Co 1-3 dni	1-2 razy w miesiącu	Wg oceny wizualnej

WAŻNE:

Podłogę należy pielęgnować wyłącznie środkami do tego przeznaczonymi.

** Zastosowanie środków pielęgnacyjno-czyszczących do podłóg lakierowanych innych producentów niż Barlinek może skutkować pojawieniem się plam, odbarwieniami na podłogach oraz dużą zmianą śliskości i potysku. Stosując środki innych producentów Barlinek nie bierze odpowiedzialności za efekty ich stosowania.

Wszystkie zalecenia dotyczące częstotliwości czyszczenia i pielęgnacji podłóg są podane jako orientacyjne i uzależnione od ich rzeczywistej eksploatacji. Z w/w przyczyn nie mogą one stanowić roszczeń z tytułu gwarancji. Naniesiony piasek i rozlane płyny działają bardzo niekorzystnie na podłogę i należy je bezwzględnie usunąć. Gruntowna regeneracja środkiem Protektor Blask

powinno być przeprowadzane rzadko i może zostać znacznie przesunięte w czasie dzięki regularnemu czyszczeniu utrzymującemu podłogę w dobrym stanie.

Uwaga

Drewno to materiał naturalny, który cechuje brak powtarzalności

Poszczególne zdjęcia wzorników nie oddają w pełni wyglądu produktu i są tylko zdjęciami poglądowymi

Data utworzenia karty – 25.10.2020