

## DUB třílamelový, Standard



Název dodavatel	<b>Barlinek S.A.</b>
Index výrobku	<b>BC4-DBE3-LEK-XXX-D14207-T</b>
Katalogové číslo výrobku	-
Kód EAN	<b>5906737964255</b>

### MATERIÁL/KONSTRUKCE

Konstrukce prkna	Podlaha 3-vrstvá: horní vrstva dubové dřevo, střední a dolní vrstva jehličnaté dřevo.
Vzhled povrchu	Podlaha 3-lamelová (tři řady lamel na široké straně desky), třída Standard
Povrchová úprava	5 vrstev akrylátového půlmatného laku, tvrzeného UV (3 vrstvy podkladového laku, 2 vrstvy laku povrchového)
Systém spojení prken (ke každému balíku je přiložen návod na montáž podlahy)	Příčný okraj – Barlock 5Gc systém, vložka čelního spoje - HDF

### CHARAKTERISTIKA HORNÍ VRSTVY DŘEVA

Charakteristika horní vrstvy	Dubové dřevo žluto-hnědé barvy s přirozenými charakteristikami. Podlaha se vyznačuje různorodou kresbou a barevností. Tmavne vlivem UV záření.
Tvrdost dubového dřeva aplikovaného na horní vrstvě desky. Metoda měření - dle normy EN 13489 - Brinellovou metodou (EN 1534)	Průměrná tvrdost - 37 MPA

Rozměry a tolerance v souladu s normou EN13489. Rozměrové vlastnosti a přípustné odchylky rozměrů dílců označené při expedici z výrobního závodu byly uvedeny shodně s typem vícevrstevných podlahových dílců.

### ROZMĚRY JEDNOTLIVÉHO PRKNA

Rozměry jednotlivého prkna (mm)	Rozměry jednotlivého prkna (mm)
Tloušťka:14	Mezera mezi dvěma položenými prkny ≤ 0,2 mm
Délka: 2200	+/-0,1%
Šířka:207	+/- 0,2mm

Tloušťky jednotlivých vrstev prkna měřené podle normy EN 13647

### TLOUŠŤKY JEDNOTLIVÝCH VRSTEV PRKNA

Povrchová vrstva:	2,5 mm
Střední vrstva:	9,5 mm
Spodní vrstva:	2,0 mm

### BALENÍ

Počet prken v balíku:	7ks. x 2200mm v 6ks. x 2200mm + 2ks. x 1092mm v 6ks. x 2200mm + 1ks. x 2172mm
Balík:	3,18 m <sup>2</sup> / v bal., 40 bal./paleta = 127,2 m <sup>2</sup>

### CHARAKTERISTIKA VÝROBKU / NÁVOD NA MONTÁŽ / ZÁRUKA

Vlhkost prkna:	7% +/- 2%
Montáž na podlahové topení:	Výrobek schválen pro montáž na systémy vodního a elektrického podlahového topení, v souladu s návodem na montáž přiloženým v každém balíku výrobku.
Záruka:	5 let

### POPIS HORNÍ VRSTVY\*

Klasifikace povrchové vrstvy dle PN-EN 13489	Volná třída
Klasifikace povrchové vrstvy Barlinek	Třída Standard
Zdravé suky	Přípustné bez omezení
Nezdravé suky, zatmelené, rozptýlené	Přípustné o průměru do 55 mm
Otvory po sucích, zatmelené	Přípustné o průměru do 25 mm
Zárosty	Přípustné
Barevnost povrchové vrstvy	Různorodá v rámci druhu
Průběh vláken a skladba	Libovolný
Lesk	Přípustná bez omezení
Běl	Běl přípustná na okraji jednotlivé desky
Zatmelené praskliny	Přípustné o šířce do 1 mm a délce do 30 mm
Biodegradace (zmodráání / žluté skvrny)	Nepřípustná

\* V souladu s normou EN 13489 v šarži mohou být 3 % prken jiných tříd. Omezení charakteristických vlastností se týká lícové strany dílce. Vyplnění suků, zejména u kartáčovaných povrchů, se může vyznačovat úbytky, což je zamýšlený efekt pro tento typ dekorační povrchové úpravy. Měření vlastností dřeva dle EN 1310.

UPOZORNĚNÍ: Dřevo je přírodní materiál, který se vyznačuje neopakovatelností.  
 Jednotlivé fotografie vzorníků plně neodrážejí vzhled výrobku a jsou pouze názornými fotografiemi..

Datum- 1.07.2019