

## Dub CANION GRANDE



Název dodavatel	<b>Barlinek S.A.</b>
Index výrobku	<b>BC1-DBE1-OX4-XXZ-D14180-U</b>
Katalogové číslo výrobku	<b>1WG000621</b>
Kód EAN	<b>5906737961445 (PL)</b>

### MATERIÁL/KONSTRUKCE

Konstrukce prkna	Podlaha 3-vrstvá: horní vrstva dubové dřevo, střední a dolní vrstva jehličnaté dřevo.
Vzhled povrchu	Podlaha 1-lamelová (jedna lamela na široké straně desky), třída Country
Povrchová úprava	Zpracování horní vrstvy přírodním olejem
Systém spojení prken (ke každému balíku je přiložen návod na montáž podlahy)	Příčný okraj - Barlock 5Gc systém, vložka čelního spoje - překližka

### 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. Horní nášlapná vrstva je čtystranně fázovaná, strukturovaná kartáčováním.
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 $\leq 0,2$ mm
Délka: 2200	Vzhledem k typu výrobku nepodléhá zvláštnímu omezení, vzhledem k neexistenci vlivu toho parametru na překážky při montáži. Používané tolerance: <ul style="list-style-type: none"> <li>• jedno prkno v balíku může mít až <math>-20</math> mm na délku</li> <li>• dva prkna v balíku mohou mít <math>-10</math> mm na délku</li> </ul>
Šířka: 180	$\pm 0,2$ mm

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:	7 ks. x 2200mm nebo 6 ks. X 2200mm + 2 ks. x 1092mm
Balík:	2,77 m <sup>2</sup> / v bal., 40 bal./paleta = 110,8 m <sup>2</sup>

### CHARAKTERISTIKA VÝROBKU / NÁVOD NA MONTÁŽ / ZÁRUKA

Vlhkost prkna:	7% $\pm$ 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:	20 let

### POPIS HORNÍ VRSTVY\*

Klasifikace povrchové vrstvy dle PN-EN 13489	Volná třída
Klasifikace povrchové vrstvy Barlinek	Třída Country
Zdravé suky	Přípustné bez omezení
Nezdravé suky, zatmelené, rozptýlené	Přípustné vrostlé, vyplněné do 40 x 100 mm, popraskané do průměru 85 mm
Otvory po sucích, zatmelené	Přípustné o průměru do 40 mm
Zárosty	Přípustné
Barevnost povrchové vrstvy	Libovolná
Průběh vláken a skladba	Libovolný
Lesk	Přípustná bez omezení
Běl	Přípustná na okraji do 20% povrchu desky
Zatmelené praskliny	Přípustné o šířce do 8 mm a délce do 600 mm
Biodegradace (zmodránění / 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..