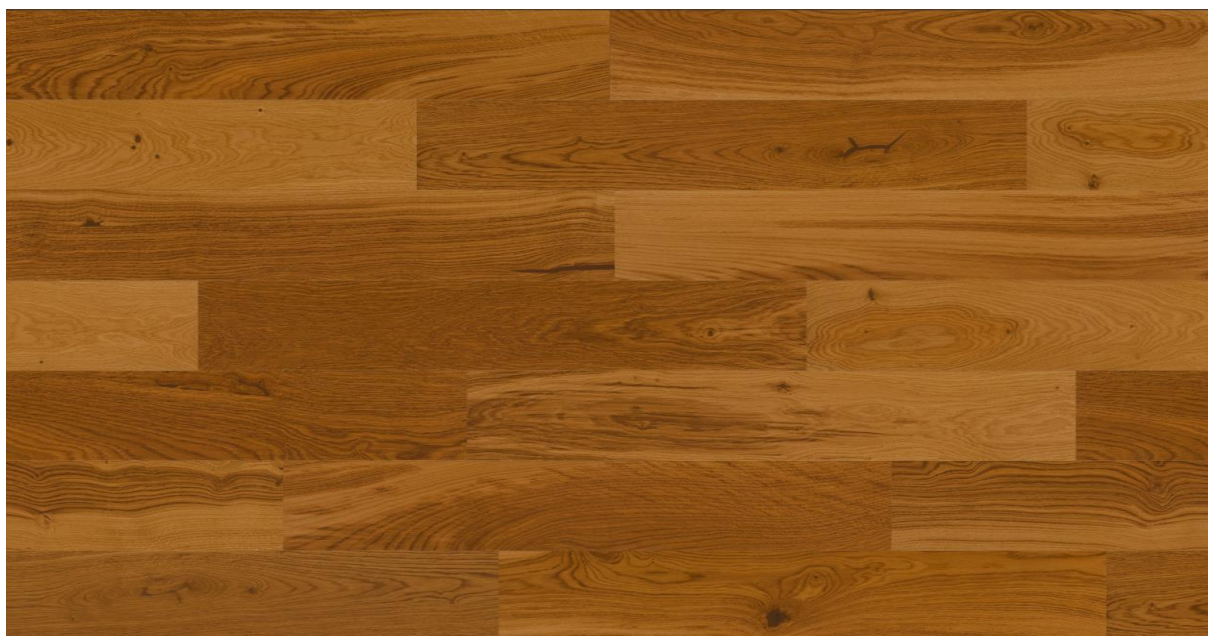


HRAST CHESTNUT PICCOLO



| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Dobavljač | Barlinek S.A. |
| Indeks proizvoda | BC8-DBE1-L05-CGR-K14130-N |
| Kataloški broj proizvoda | 1WG000755 |
| EAN kod | 5906737970645 |

MATERIJAL/ STRUKTURA

| | |
|--|---|
| Struktura daske | Podna daska, troslojna: površinski sloj: hrast, središnji i donji sloj: bor. |
| Izgled površine | Jednolinijska lamela, gradacija Natur |
| Premaz lica | 5 slojeva akrilnog mat laka, fiksiran UV zračenjem (3 sloja temeljnog laka, 2 sloja površinskog laka) |
| Sustav spajanja dasaka (u svakom pakiranju nalaze se upute za montažu poda) | Kraći rub – sustav Barlock 5Gc Materijal spoja - HDF |

SVOJSTVA POVRŠINSKOG SLOJA

| | |
|--|---|
| Svojstva površinskog sloja | Žuto-smeđe hrastovo drvo s prirodnim obilježjima karakterističnim za ovu vrstu. Pod karakterizira varijabilnost strikture i raznolike boje. Potamni pod utjecajem UV zraka. Površinski sloj je četverostrano microskošen, struktura drveta postiže se četkanjem. Proizvod je obojen, boja: konjaka. |
| Tvrdoća drva hrasta primijenjenog u površinskom sloju daske. Metoda mjerenja – prema normi EN 13489 – ispitivanje Brinell metoda (EN 1534) | Srednja tvrdoća - 37 MPa |

Dimenzije i tolerancije prema normi EN13489. Dimenzije i dozvoljena odstupanja od dimenzija elemenata su označena kad proizvod izlazi iz tvornice, prikazane su u skladu s tipom višeslojnih parketnih elemenata.

DIMENZIJE POJEDINAČNE DASKE

| Dimenzije pojedinačne daske (mm) | Tolerancije |
|----------------------------------|---|
| Debljina: 14 | Praznina između dvije montirane daske $\leq 0,2\text{mm}$ |
| Dužina: 1092 | +/- 0,1% |
| Širina: 130 | +/- 0,2mm |

DEBLJINE POJEDINIH SLOJEVA DASKE MJERENE U SKLADU S NORMOM EN 13647

| | |
|------------------------|--------|
| Površinski sloj | 2,5mm |
| Središnji i donji sloj | 11,5mm |

PAKIRANJE

| | |
|----------------------|---|
| Broj komada u paketu | 7 komada x 1092mm v 6 komada x 1092mm + 1 komada x 1064mm |
| Paket | 0,99 m ² / pakiranje, 49 pakiranja/paleta = 48,51 m ² |

SPECIFIKACIJA PROIZVODA / UPUTE ZA MONTAŽU/ JAMSTVO

| | |
|---------------------------------|--|
| Vlažnost | 7% +/- 2% |
| Postavljanje na podno grijanje: | Proizvod je prikladan za montažu na sustave vodenog i električnog podnog grijanja, u skladu s uputama za montažu isporučenim sa svakim pakiranjem proizvoda. |
| Jamstvo | 20 godina stambena gradnja, 5 godina gradnja objekata javne namjene. |

OPIS POVRŠINSKOG SLOJA*

| | |
|--|---|
| Gradacija površinskog sloja prema EN 13489 | Slobodna gradacija |
| Gradacija površinskog sloja Barlinek | Gradacija Natur |
| Zdrave kvrge | Dozvoljene bez ograničenja |
| Nezdrave kvrge, zakitane, skupne | Dozvoljeni do promjera 55mm |
| Otvori u kvrgama, zakitani | Dozvoljeni do promjera 25mm |
| Urasla kora | Dozvoljena |
| Razlika u boji lica (letvica elementa) | Slobodna, srce izražene boje, izražene razlike u boji |
| Valovitost i otklon žice | Slobodni |
| Blistača | Dozvoljeno bez ograničenja |
| Bjeljika | Dozvoljeno bez ograničenja |
| Zakitane pukotine | Dozvoljene do širine 6mm i dužine do 200mm |
| Bio degradacija (plavilo/žutilo) | Nije dozvoljena |

*U skladu s normom EN 13489 dozvoljeno je 3% odstupanja daske drugih razreda, u odnosu na označeno. Ograničenja tipičnih svojstava odnose se na površinski sloj letvi. Ispune čvorova, posebno kod četkane površine, mogu imati praznine/rupice što je željeni efekt ovako dekorativnih površina. Mjerenje svojstava drva izvršeno je prema prema normi EN 1310.

Upozorenje

Drvo je prirodni materijal koji se odlikuje neponovljivošću (jedinstvenošću).

Pojedinačne fotografije uzoraka ne prikazuju točan izgled proizvoda, fotografije su isključivo ilustrativne.

Datum tehničkog lista – 6.09.2023