

SPECIFICATII PRODUS

STEJAR 4 LAMELE, RUSTIC



Furnizor	Barlinek S.A.
Index produs	BK9-DBE4-L05-BIX-D14207-R
Cod EAN	5906737946398 (PL), 4823062627215 (UA)

MATERIAL / ASPECT

Descrierea produsului	Parchet triplu-stratificat: stratul superior: lemn de stejar, stratul de mijloc și cel inferior: lemn rășinos
Strat superior	7 randuri de lamele, RUSTIC
Finisaj strat superior	■ 5 straturi de lac acrilic mat uscat UV (3 straturi de grund si 2 straturi de lac de suprafata ceramic uscat UV)
Sistemul de îmbinare al parchetului (în fiecare pachet de parchet se regasesc instrucțiunile de montaj)	Imbinare latura scurta – Barclick sistem” Insertie transversala – HDF

CARACTERISTICILE STRATULUI SUPERIOR

Aspectul suprafetei:	Lac semi mat acrilic – Alb
Duritate stejar strat superior – metoda masurare 13489 - testing Brinell (EN 1534)	Duritate medie: 37 MPa

Dimensiuni și toleranțe în conformitate cu norma Europeană EN13489. Caracteristicile dimensionale și toleranțele admise cu privire la dimensiunile elementelor, marcate în momentul ieșirii din fabrică sunt menționate în conformitate cu tipul elementelor pentru parchet multi-strat.

DIMENSIUNILE UNEI PLACI DE PARCHET	
Dimensiuni (mm)	Toleranta
Grosime: 14	Distanța (între lamele) = / < 0,2 mm
Lungime: 2200	Având în vedere tipul produsului, acesta nu este supus unor restricții specifice, deoarece acest parametru nu influențează montajul acestuia; Toleranțe aplicate: <ul style="list-style-type: none"> • O placă de parchet într-un pachet poate avea o toleranță de până la - 20mm pe lungime; • Două plăci de parchet într-un pachet pot avea o toleranță de până la -10mm pe lungime;
Latime: 207	+/- 0,2mm

GROSIMEA PLACILOR MASURATE CONFORM NORMEI EUROPENE EN 13647	
Stratul superior	2,5 mm
Stratul de mijloc	9,5 mm
Stratul inferior	2,0 mm

AMBALARE	
Numar placi in pachet	7 placi sau 6 placi x 2200mm + 2 placi x 1092mm
Pachet	3,18 m ²

CARACTERISTICI / INSTRUCȚIUNI MONTAJ/ GARANTIE	
Umiditatea placii	7% +/- 2%
Montajul parchetului pe incalzire prin pardoseala:	Produs destinat pentru sistemul de incalzire prin pardoseala electrică și termică.
Garantie	5 de ani

DESCRIPTION OF SURFACE LAYER*	
Clasificarea stratului superior conform normei europene EN 13489	Fara clasa
Clasificarea stratului superior conform Barlinek	Clasa Rusticv
Noduri sanatoase	acceptabile fara limita
Noduri nesanatoase chituite, rare	acceptabile pana la 55 mm in diametru
Gauri nesanatoase din noduri	acceptabile pana la 25mm in diametru
Bucati de scoarta	acceptabile
Schema de culoare a stratului superior	variata, depinzand de specia de lemn
Aranjamentul fibrelor	Variate, aleatorii
Umplerea fisurilor	Acceptabile pana la 1mm latime, pana la 30 mm lungime
Alburn	Acceptabil fara limita
Biodegradarea stratului superior	neacceptabila

* Conform standardului EN 13489, o diferență de grad de 3% față de cea indicată este acceptabilă. Limitele trăsăturilor caracteristice ale produsului se referă la stratul superior al elementului. Umplerea nodurilor, în special în cazul suprafețelor periate poate conține spații libere care constituie un efect deliberat al acestui tip de suprafață decorativă. Măsurarea caracteristicilor lemnului conform standardului EN 1310.

ATENȚIE:

Caracteristicile naturale ale lemnului fac ca fiecare produs să fie un element unic și irepetabil. Fotografiile individuale din catalog nu reflectă pe deplin aspectul produsului.