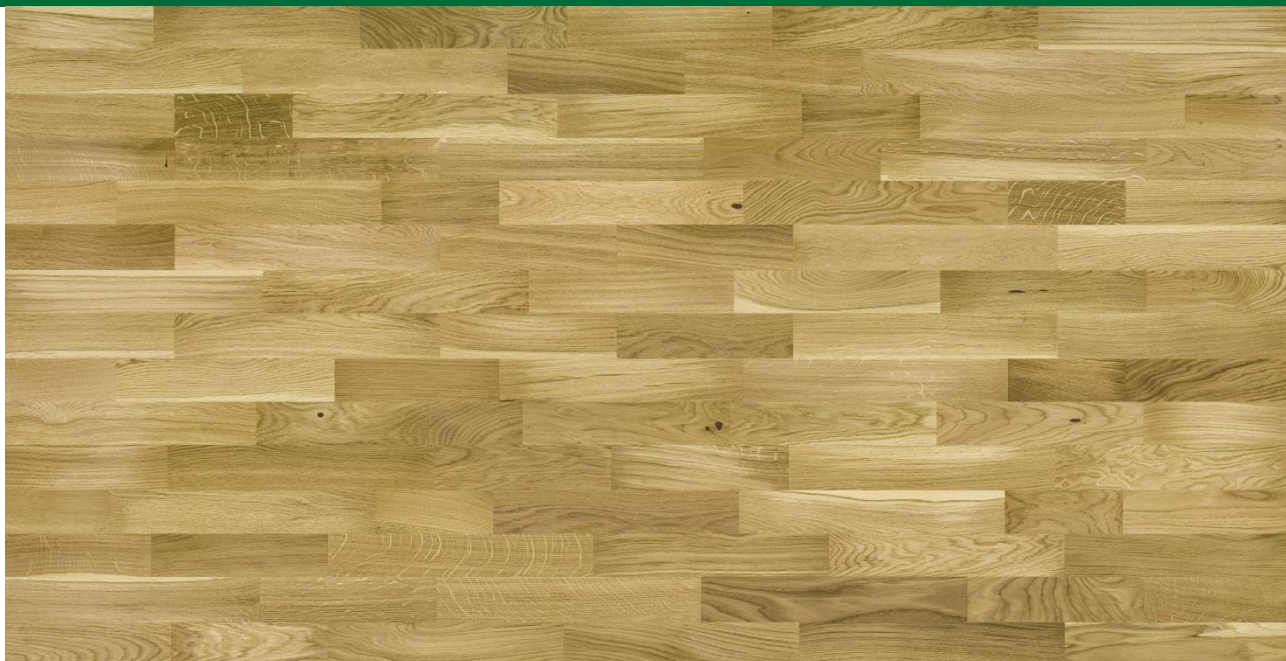


## STEJAR ASKANIA MOLTI



Nume furnizor	Barlinek S.A.
Index produs	BC8-DBE3-LIN-XXX-D14207-F
Nr.catalog produs	3WG000311
Codul de bare EAN	5906737957301

### MATERIAL/ STRUCTURĂ

Structura parchetului	Parchet triplu-stratificat: stratul superior: lemn de STEJAR, stratul de mijloc și cel inferior: lemn rășinos
Aspectul suprafeței	Trei randuri de lamele, clasa Family
Finisarea suprafeței	5 straturi de lac acrilic semi mat profesional uscat UV (3 straturi de lac de grunduire, 2 straturi de lac de suprafață)
Sistem de montaj (în fiecare pachet sunt atașate instrucțiuni de montaj ale parchetului)	Latura transversală - sistem Barlock 5Gc, inserția pentru sistemul de blocare frontală - HDF

### CARACTERISTICA STRATULUI SUPERIOR

Caracteristica stratului superior	Lemn de stejar cu proprietăți naturale, caracteristice pentru specie. Parchetul este caracterizat de variația așezării inelelor și de o coloristică foarte diversificată. Se închide la culoare sub acțiunea razelor UV.
Duritatea lemnului de stejar utilizat pentru stratul superior al parchetului. Metoda de măsurare - cf. standardului EN 13489 - analiza pe baza metodei Brinell (EN 1534)	Duritate medie - 37 MPa

Dimensiuni și toleranțe în conformitate cu standardul EN13489. Caracteristicile dimensionale și abaterile admisibile ale dimensiunilor elementelor, marcate în momentul părăsirii unității producătoare, au fost indicate în conformitate cu tipul elementelor de parchet multistrat.

### DIMENSIUNI UNEI PLĂCI INDIVIDUALE

Dimensiuni unei plăci individuale (mm)	Toleranțe
Grosime: 14	Rost între două plăci montate ≤ 0,2mm
Lungime: 2200	+/-0,1%
Lățime: 207	+/- 0,2mm

### GROSIMILE FIECĂRUI STRAT AL PARCHETULUI MĂSURATE ÎN CONFORMITATE CU STANDARDUL EN 13647

Stratul superior	3,2mm
Stratul de mijloc și cel inferior:	10,8mm

### AMBALAJ

Cantitatea plăcilor în pachet	7buc. x 2200mm v 6buc. x 2200mm + 2buc. x 1092mm v 6buc. x 2200mm + 2buc. x 2172mm
Pachet	3,18m <sup>2</sup> / pach., 40pach./palet = 127,2m <sup>2</sup>

### CARACTERISTICA PRODUSULUI / INSTRUCȚIUNI DE MONTAJ/ GARANȚIE

Umiditatea parchetului	7% +/- 2%
Montaj pe un sistem de încălzire prin pardoseală:	Produsul este admis pentru montaj pe sistemele de încălzire prin pardoseală cu apă și cele electrice, în conformitate cu instrucțiuni de montaj, atașate în fiecare pachet cu parchet.
Garanție	20 de ani

### DESCRIEREA STRATULUI SUPERIOR\*

Clasificarea stratului superior în conformitate cu EN 13489	Clasa liberă
Clasificarea stratului superior conform normelor Barlinek	Clasa Family
Noduri sănătoase	Admisibile cu un diametru de până la 35mm
Noduri nesănătoase, umplute cu chit, dispersate	Admisibile cu un diametru de până la 25mm
Găuri de la noduri nesănatoase	Admisibile cu un diametru de până la 15mm
Bucati de scoarta	Admisibile
Schema de culoare a stratului superior	Variază în funcție de tipul de lemn
Aranjamentul fibrelor	Aleatorii, variate
Oglinzi	Acceptabile, fără limite
Alburn	Acceptabile la margine
Umplerea fisurilor	Acceptabile până la 1mm lățime, până la 30mm lungime
Biodegradarea stratului superior	Neacceptabila
* În conformitate cu standardul EN 13489, în lot pot fi incluse 3% plăci de alte clase. Limitările caracteristicilor specifice se referă la suprafața frontală a elementului. Umpluturile nodurilor, în special suprafețele periate, pot avea lipsuri, ceea ce este un efect intenționat pentru acest tip de finisaj al suprafeței decorative. Măsurarea caracteristicilor lemnului în conformitate cu EN 1310.	

**ATENȚIE:** Lemnul este un material natural care se caracterizează prin lipsa de repetabilității. Catalogele cu fotografii și mostrele nu reflectă pe deplin aspectul produselor și sunt doar cu scop informativ

Data întocmirii fișei – 19.03.2021