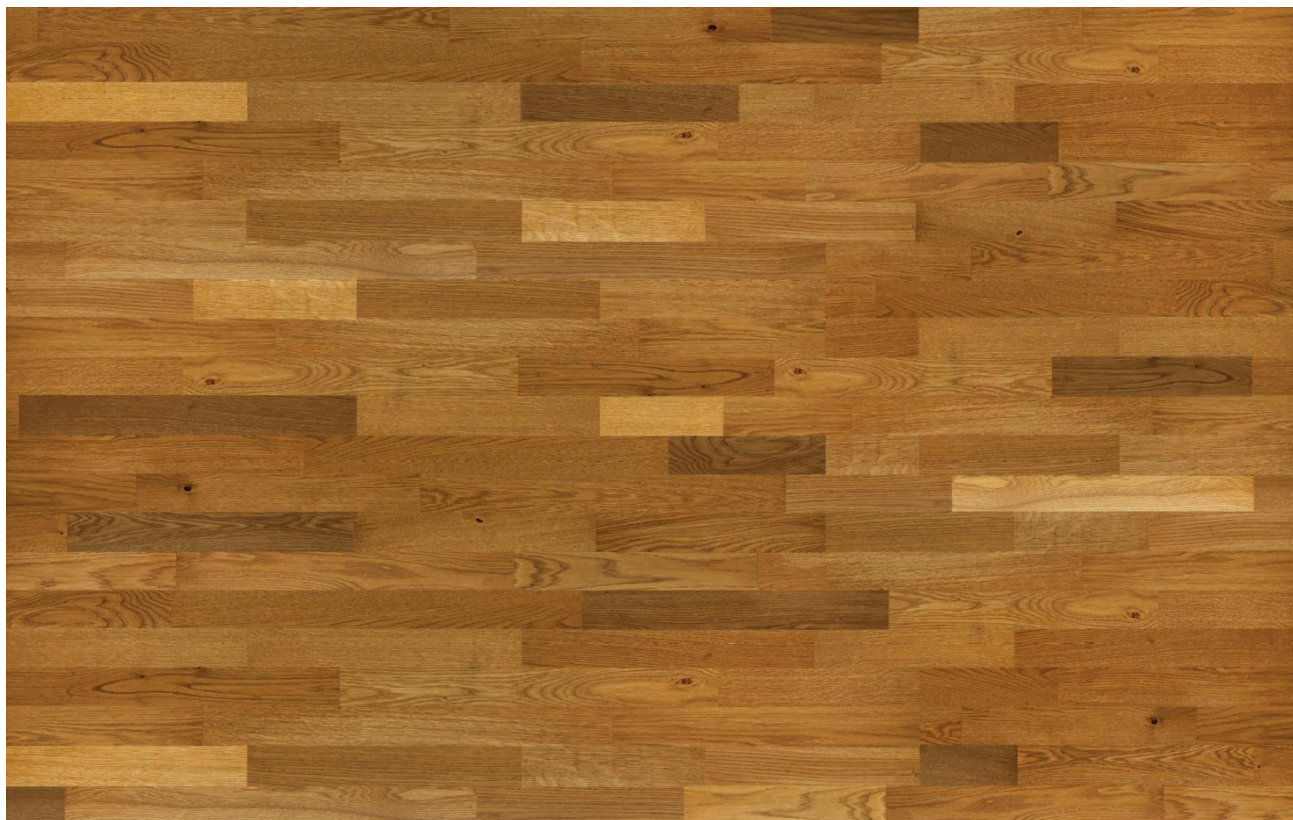


SPECIFICAȚII PRODUS

GOLD



Furnizor	Barlinek S.A.
Index produs	BK8-DBE3-LAK-GOX-K14207-T
Cod EAN	5906737943045 (PL), 4823062611870 (UA)

MATERIAL / ASPECT

Descrierea produsului	Parchet triplu-stratificat: stratul superior: lemn de stejar, stratul de mijloc și cel inferior: lemn rășinos
Strat superior	Trei randuri de lamele, STANDARD
Finisaj strat superior	5 straturi de lac acrilic semi mat uscat UV (3 straturi de grund și 2 straturi de lac ■ de suprafața ceramic uscat UV)
Sistemul de îmbinare al parchetului (în fiecare pachet de parchet se regăsesc instrucțiunile de montaj)	Îmbinare latura scurtă - sistem "Barlock" Insertie transversală – HDF

CARACTERISTICILE STRATULUI SUPERIOR

Aspectul suprafeței:	Lac semi mat acrilic – Culoare Gold
Duritate stejar strat superior – metoda măsurare 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)	Toleranță
Grosime: 14	Distanța(între lamele) =/ $<0,2$ mm
Lungime: 1092	+/- 0,1%
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 buc. x 1092mm v 6 buc. x 1092mm + 1 buc. x 1064mm
Pachet	1,58 m ² /pachet, 40 pachete/palet = 63,2 m ² /palet

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

DESCRIERE STRAT SUPERIOR*	
Clasificarea stratului superior conform normei europene EN 13489	Fara clasă
Clasificarea stratului superior conform Barlinek	Clasa Standard
Noduri sănătoase	Acceptabile fara limită
Noduri nesănătoase chituite, rare	Acceptabile până la 55 mm în diametru
Găuri nesănătoase din noduri	Acceptabile până la 25mm în diametru
Bucați de scoarță	Acceptabile
Schema de culoare a stratului superior	Variată, depinzând de specia de lemn
Aranjamentul fibrelor	Variate,aleatorii
Umplerea fisurilor	Acceptabilă pana la 1mm lățime, până la 30 mm lungime
Alburn	Acceptabil fară limită
Biodegradarea stratului superior	Neacceptabilă

* 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. Fotografii individuale din catalog nu reflectă pe deplin aspectul produsului.