

PRODUCT SPECIFICATION

Stejar Snowflakes Piccolo



Furnizor	Barlinek S.A.
Index produs	BC8-DBE1-L05-BLR-K14130-F
Număr catalog	1WG000687
Cod EAN	5906737964231(PL), 4823062618329(UA)

MATERIAL / ASPECT	
Descriere Produs	Parchet triplu-stratificat: stratul superior: lemn de stejar, stratul de mijloc și cel inferior: lemn rășinos,
Strat superior	Parchet cu o lamela(pe suprafața parchetului), clasa Family
Finisaj strat superior	■ 5 straturi de lac mat acrilic 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 regăsesc instrucțiunile de montaj)	Îmbinare latura scurtă - Barlock sistem 5Gc Îmbinarea transversal cu inserție - HDF

CARACTERISTICILE STRATULUI SUPERIOR	
Aspectul suprafeței:	Lac mat acrilic, culoare albastru, periat, micro caneluri 4 laturi. Stratul superior al placilor periate este caracterizat de mici fisuri, defecte ale lemnului si noduri chituite. Acest efect este intentionat si apare in urma procesului tehnologic
Duritate stejar aplicat ca strat superior al plăcii de parchet. Metoda de măsurare - EN 13489 - test Brinell (EN 1534).	Duritate medie: 37 MPa

Dimensiuni și toleranțe în conformitate cu EN13489. Caracteristicile dimensionale și toleranțele admisibile cu privire la dimensiunile elementelor, marcate în momentul ieșirii din fabrica producătorului, au fost menționate în conformitate cu tipul elementelor pentru pardoselile multi-stratificate.

DIMENSIUNILE UNUI ELEMENT DE PARCHET	
Dimensiunile (mm)	Toleranțe
Grosime: 14	Spații (între elemente) =/ $<0,2$ mm
Lungime: 2200	+/-0,1%
Lățime: 130	+/- 0,2 mm

GROSIMEA PLĂCILOR ÎN CONFORMITATE CU EN 13647	
Strat superior	2,5 mm
Strat de mijloc	9,0 mm
Strat inferior	2,5 mm

AMBALARE	
Număr plăci în pachet	7 buc. x 1092mm v 6 buc. x 1092mm + 1 buc. x 1064mm
Pachet	0,99 m ² /pachet , 48 pachete/palet = 47,52 m ² /palet

PROPRIETĂȚILE PRODUSULUI / INSTRUCȚIUNILE DE MONTAJ / GARANȚIA	
Umiditatea plăcilor	7% +/- 2%
Montajul parchetului pe sistemul de încălzire prin pardoseală:	Produsul poate fi montat pe sistemele de încălzire prin pardoseală termice sau electrice, în conformitate cu instrucțiunile de montaj.
Garanție:	20 de ani

DESCRIEREA STRATULUI SUPERIOR*	
Clasificarea stratului superior în conformitate cu PN-EN 13489	Clasa liberă
Clasificarea stratului superior conform normelor Barlinek	clasa Family
Noduri sănătoase	Admisibile cu un diametru de până la 35 mm
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 20mm
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	acceptable up to 5 mm wide, up to 200 mm length
Biodegradarea stratului superior	neacceptabila
Mici crăpături în noduri , chuituite	acceptabile

*În conformitate cu norma EN 13489 este admisibilă în lot de 3% din parchet de alte clase. Limitările trăsăturilor caracteristice se referă la partea de la suprafață a elementului. Orificiile umplute de pe urma nodurilor, mai ales suprafețele periate se pot caracteriza prin lipsuri, ceea ce este un efect realizat special pentru acest tip de finisare a suprafeței decorative. Măsurarea trăsăturilor lemnului în conformitate cu EN 1310.

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