

INNOPLANK

DATABLAD

- 2 mm korkbagside
- 8 lag Ultramat lak
- Prime sortering - ensartet sortering med få og små knaster.
- Accent sortering - levende sortering med udspartlede knaster og farvespil
- Bruger 10 gange mindre eg end almindelige lamelparketgulve
- 4 sidet fas
- Svømmende montering med UnifitX
- Dim.: 12x265x2420 mm
- Godkendt til gulvvarme



Eg Accent natur
Varenr.: 147200
Db-nr.: 2511109



Eg Accent hvid
Varenr.: 147210
Db-nr.: 2511110



Eg Prime natur
Varenr.: 147220
Db-nr.: 2596511



Eg Prime hvid
Varenr.: 147230
Db-nr.: 2596514

SÆRLIGE SPECIFIKATIONER

Træsart	Botanisk navn	Oprindelse	Svind	Densitet
Eg	Querus spp.	Østeuropa	13 %	670 kg / m ³

INNOPLANK TIL SVØMMENDE MONTAGE

Dimension i mm	EN 14354	12 x 233 x 2205 mm
Opbygning - Toplag	EN 14354	0,6 mm finér af Eg
Opbygning - Mellemlag		HDF
Opbygning - Underfinér		Gran
Bagside		2 mm naturkork
Overfladebehandling		8 gange Ultramat lak - Glans 3% (±1)
Lim	EN 717-1	Sammenlimet med formaldehydfri og E1 godkendt lim
PCP (pentachlorophenol)	EN 14342	≤ 5 ppm
Montering		UnifitX - klikssystem
Emballage		5 planker pr. kasse = 2,56 m ² 40 kasser pr. palle = 102,75 m ²
Fas		4-sidet
Vægt		9 kg/m ²
Overfladestruktur		Børstet
Ridsemodstand	EN 14354	> 6000 omdrejninger
Slagfasthed	EN 14354	EC3
Lakering	ASTM 4060-95 (> 2000 omdrejninger)	Godkendt af Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin, Tyskland. Abrasionstest.
Termisk modstand		0.073 m ² K/W
Gulvvarme		Godkendt
Ridsemodstand (Martindale)	EN16094	MSR-B3
Hårdhed af lak	DIN 53154	≥ 4 N
Brandmodstand		Cfl-s1
Densitet	EN 323	850
Deklaration	EN14342	CE - Mærket
Certifikater	PEFC/09-31-228	Produktet er PEFC-certificeret - 70%
Kvalitetsnormer og processer		Kvalitetstestet inden afsendelse fra fabrik
Slidgaranti		Privat: 15 år / Erhverv: 5 år

TOLERANCER

	*Målt ved produktion	Standard
Dimensioner	+/- 0,1%	ISO24342
Vinkelrethed	≤ 0,2 mm	EN 14354
Tykkelsesafvigelse	≤ 0.5 mm	EN 14354
Fuger	≤ 0.2 mm	EN 14354
Planhedsafvigelse	3%	EN 14354
Skålning	≤ 0,2 %	EN 14354
Træfugt (%)	6% (± 1%)	
Tykkelsesvulmning	< 10 %	EN 14354

*) Målinger er gennemsnitlige laboratorie målinger.

