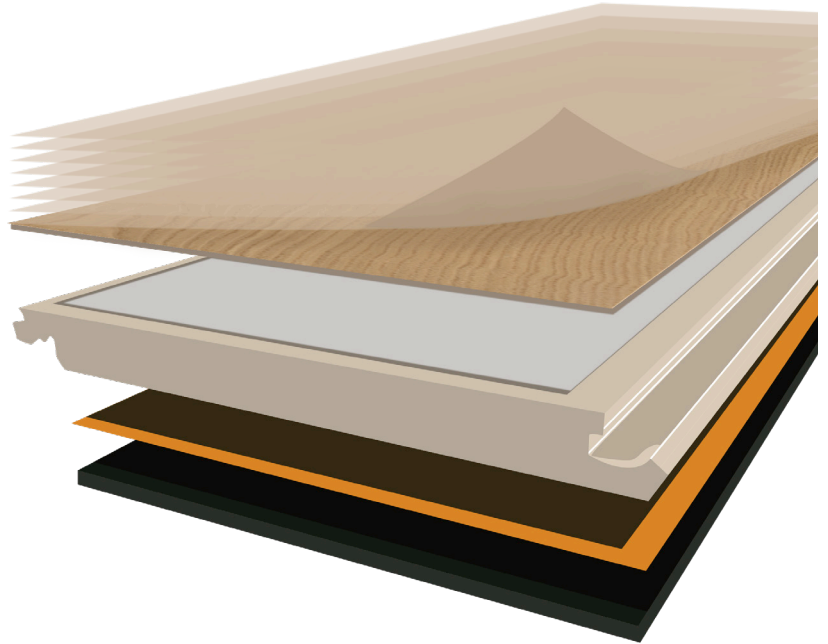


INNOPLANK DATABLAD

- 2 mm korkbagside
- 8 gange Ultramat power lak
- Prime sortering - ensartet med få og små knaster
- Bruger 10 gange mindre eg end almindelige lamelparketgulve
- Hårdhedsgrad på X brinell
- God gangkomfort og lyddæpende
- Svømmende montering med UnifitX
- Dim.: 12x265x2420 mm
- Gulvene er PEFC-certificeret og CE-godkendt



Eg Prime natur
Varenr.: 147060
DB nr.: 2279986



Eg Prime hvid
Varenr.: 147070
DB nr.: 2279988

TIMBERMAN INNOPLANK

En flot serie i prime sortering med brede og lange planker. Gulvene har fået en overfladebehandling med 8 lag ultramat power lak, som sikrer en slidstærk overflade og sammen med den formstabile HDF kerne har gulvet en brinell på X. Med egetræsfinéren på 0,6 mm er INNOPLANK med til at udnytte naturens ressourcer bedre, da der bruges 10 gange mindre egetræ til produktionen af INNOPLANK end ved almindelige lamelparketgulve.

MONTAGE

TIMBERMAN INNOPLANK monteres svømmende på et plant afrettet underlag uden brug af lim. På beton undergulv udlægges TimberPRO eller TimberLUX med tapede samlinger. Anvendes Rullekork udlægges der først en 0,2 mm fugtspærre. På spånplade og andet organisk undergulv anvendes Rullekork eller TimberLUX uden tapede samlinger. Anvendes andre typer underlag, bør disse have en densitet på min. 60 kPa.

PRODUKTGARANTI

Vi garanterer at vore gulvprodukter, når de leveres som nye gennem godkendte kanaler, er fri for beskadigelser i overflade, samling, fræsning, dimension og samt klassificeret i overensstemmelse med det nedenfor anførte.

SÆRLIGE SPECIFIKATIONER

Træsart	Botanisk navn	Oprindelse	Svind	Densitet	Hårdhed/Brinell
Eg	Fraxinus Excelsior	Østeuropa	13 %	670 kg / m ³	3,5 N/mm ²

INNOPLANK TIL SVØMMENDE MONTAGE

Dimension i mm		12 x 265 x 2420 mm
Opbygning - Toplag		ca. 0,6 mm hårdtræ fra bæredygtig skovbrug
Opbygning - Mellemlag		HDF
Opbygning - Underfinér		Krydsfinér
Bagside		2 mm naturkork
Overfladebehandling		8 gange Ultramat power lak - de sidste lag er inkl. Anti-Scratch Top Coat og UV beskyttelse
Lim		Sammenlimet med formaldehydfri og E1 godkendt lim fra Akzo Nobel
Montering		UnifitX - klikesystem
Emballage		4 planker pr. kasse = 2,56 m ² 30 kasser pr. palle = 76,80 m ²
Fas		Langsider
Vægt		9,2 kg/m ²
Overfladestruktur		Ikke børstet
Lakering	ASTM 4060-95 (> 2000 omdrejninger)	Godkendt af Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin, Tyskland. Abrasionstest.
Produktionsnorm	DS/EN 13489	CE - Mærket
Kvalitetsnormer og processer		Kvalitetstestet inden afsendelse fra fabrik
Miljø	COC WOOD	Fabrik er PEFC-certificeret

TOLERANCER

	*Målt ved produktion	Målt ved sammenføjede planker	Standard
Dimensioner	+/- 0,1%		ISO24342
Niveauforskelle		Max. 0,2 mm (enkelte 0,3 mm)	EN14085
Vinkel	+/- 0,2 mm	Max. 0,3 mm (enkelte 0,5 mm)	ISO24342
Kantkrumning	Max. 0,5 mm		ISO24342
Fuger		Max. 0,3 mm (enkelte 0,5 mm)	EN14085
Pilhøjde	Max. 1,0 % af længden		EN14085
Tværkrumning	Max. 0,2 % af bredden		EN14085
Træfugt (%)	7 ± 1		

*) Målinger er gennemsnitlige laboratorie målinger.