

NOVEGO PLUS

DATABLAD

- Brede planker
- 2 mm korkbagside
- Ekstrem høj slidstyrke
- 100% vandresistent
- Naturligt 3D udseende
- 16 forskellige variationer af planker
- 4 sidet microfas
- God gangkomfort
- Nemt at montere med 5G kliksystem
- Kan monteres i 20x20 meter
- Minimal vedligeholdelse
- Klasse 33
- Kan monteres på TimberLUX



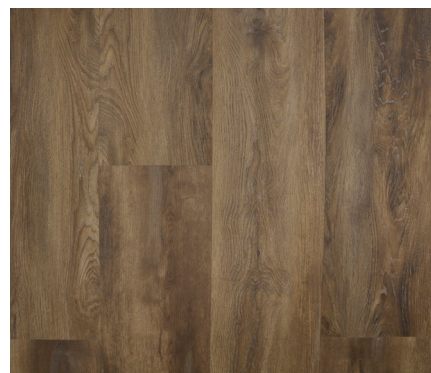
Birmingham

Varenr.: 155073
DB nr.: 2266373



Brighton

Varenr.: 155074
DB nr.: 2266374



Sherwood

Varenr.: 155075
DB nr.: 2266375



Oxford

Varenr.: 155076
DB nr.: 2266376



Cardiff

Varenr.: 155077
DB nr.: 2338401



Princeton

Varenr.: 155078
DB nr.: 2486755

OPBYGNING

Novego Plus er en fantastisk gulvløsning med en holdbar, slidstærk og naturtro overflade i vinyl. Serien findes i fem forskellige designs, som hver kommer i 16 forskellige variationer. De mange forskellige variationer er med til at skabe en harmonisk gulvflade. Gulvet er vandfast og vil ikke tage skade af spildte væsker og svulme op. Den formstabile kerne i komposit gør det muligt at montere gulvet i flader på op til 20x20 meter uden dilatation - gulvet skal brydes ved smalle passager og i døråbninger.

MONTAGE

Novego Plus monteres svømmende på et plant afrettet underlag uden brug af lim. På betongulve uanset alder er det obligatorisk at benytte fugtspærre. For yderligere information om montering henvises til Novego Plus montagevejledning på timberman.dk.

PRODUKTGARANTI

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

NOVEGO PLUS TIL SVØMMENDE MONTAGE		
Klassificering ved anvendelse i privat bolig		23
Klassificering ved anvendelse offentlige steder samt erhverv		33
Dimension i mm	EN 427/428	8,0 x 228 x 1800 mm
Opbygning		1. Slidstærk overflade i vinyl med 3D prægning 2. Folie med træ udseende 3. Fugtafvisende kompositkerne med 5G klik 3. Stærkt kork underlag
Montering		5G - svømmende uden brug af lim
Emballage		4 planker pr. kasse = 1,64 m ² 45 kasser pr. palle = 91,84 m ²
Fas		4 sidedet microfas
Vægt		12,44 kg/m ²
Overfladestruktur		3D
Slidlagstykkel	ISO 24340	0,55 mm
Slidgruppe	EN 660-1/2	Gruppe T
Dimensionsstabilitet		0,25 %
Trinlydtdæmpning	ISO 140-8	18 dB (Δ L _w)
Modstand for slagmærker	ASTM F1265 / ASTM D2632	Blivende indtryksmærker <0,1 mm
Lysægt	ISO 105-B02/A	≥ 6 Blue wool scale
Termisk modstand	EN 12667	0,05 (m ² K)/W
Statisk elektricitet	EN 1081/C	Godkendt
Brandmodstand	EN 13501-1	Bfl s1
Giftigt indhold	EN71-3	Godkendt. Ikke giftigt. Inde holder ikke tungmetaller eller formaldehyd
Gulvvarme		Godkendt til standard varme systemer i betongulv. Max. temperatur 27 grader.
Garanti		Privat bolig: 30 år / Erhverv: 5 år

TOLERANCER			
	*Målt ved produktion	Målt ved sammenføjede planker	Standard
Dimensioner	+/- 0,1%		ISO24342
Niveauforskelle		Max. 0,2 mm (enkelte 0,3 mm)	EN14085
Vinkel	+/- 0,5 mm	Max. 0,3 mm (enkelte 0,5 mm)	ISO24342
Kantkrumning	Max. 0,3 mm		ISO24342
Fuger (mellemrum)		Max. 0,3 mm (enkelte 0,5 mm)	EN14085
Pilhøjde	Max. 1% af længden		EN14085
Tværkrumning	Max. 0,15% af bredden		EN14085
Dimensionsstabilitet og krumning ved varmepåvirkning		Max. 0,08%	ISO23999
Glansforskelle	+/- 3 grader loftbelysning	Ikke synlig i normal 60	Glossmeter
Fremmedlegmer under vinyl	Ikke tilladt	Ikke synlig i normalbelysning	
Blivende indtryksmærker	Max. 0,1 mm		EN24343-1
Farveægt	Min. 6 (Blue wooscale)	Meget god	EN ISO 105-B02

*) Målinger er gennemsnitlige laboratorie målinger.