



PerfectFold™ 3.0



Generelle data

Planke	1820 x 190 mm
1-stav	13 mm
Total tykkelse	6
Antall planker pr. pakke	Maksimum 1 av 6 planker
m2 pr. pakke	2,075 m ²
Kg pr. pakke	22,78 kg

Plankens oppbygging

Toppsjikt	PEFC kontrollert ursprung	EN 13489	± 2,5 mm
Kjerne	PEFC kontrollert ursprung		HDF Mastercore
Bakside/sperresjikt	PEFC kontrollert ursprung	Gran	2 mm
Not og fjær	Lengde		Uniclic
	Bredde		Perfectfold 3.0

Garanti

Boligmiljø	Garantivilkår i hver pakke	33 år
Uniclic- Perfectfold 3.0		Livstid
Offentlig miljø		På forespørsel
Moisture Protection	Gir garanti mot oppbygging av rester av smuss langs kanter på grunn av vedlikehold gjennom årene.	10 års
Stay Clean Technology (kun lakkede produkter)	Gir garanti mot forurensning av overflateoppbyggingen og gir garanti mot oppbygging av rester av smuss langs kanter på grunn av vedlikehold gjennom årene.	10 års

Overflate/toppsjikt

Tresort		Eik
Opprinnelse		Europa
Overflatebehandling	UV-oljet	2 lag
	UV-herdet lakk	Ripesikret toppsjikt
Naturlig varisjon		5 - 7 lag
Overflatebehandlinger		På grunn av trets beskaffenhet, kan utseendet avvike fra prøver se katalog / nettside

Sortering

According to EN 13489:2002 Free Class

	Selected	Accent	Lively	Rustic
	<i>Face of the element</i>			
Sound sapwood	Permitted ≤ 20% in width, colour stained	Permitted ≤ 50% in width, colour stained	Permitted unlimited, colour stained	Permitted unlimited, colour stained
Knots	Permitted if max 20 mm fully filled	Permitted if max 50 mm half or fully filled	Permitted if max 80 mm half or fully filled	Permitted if max 80 mm half or fully filled
Checks/Cracks	Not permitted	Permitted if Closed Crack ≤ 1/2 of the plank	Permitted unlimited	Permitted unlimited, very big and dark
Bark pockets	Not permitted	Not permitted	Not permitted	Not permitted
Lightning shake	Not permitted	Not permitted	Not permitted	Not permitted
Grain structure	Grain width ≤ 80 mm	Unlimited	Unlimited	Unlimited, very rustic
Sound heart	Permitted	Permitted	Permitted	Permitted
Colour variation	Mild natural variation	Lively variation	Very lively variation	Extreme lively variation
Stick marks	Not permitted	Not permitted	Not permitted	Not permitted
Medullary ray	Permitted	Permitted	Permitted	Permitted
Biodeterioration	Not permitted	Not permitted	Not permitted	Not permitted
	<i>Non-visible parts</i>			
	All features permitted without any limitation as to size or quantity if these do not impair the strength or wearing quality of the parquet flooring			

Legging

			Norm krav	Pergo verdier
Flytende		På Pergo underlag	se leggeanvsining	
Hellimt		Pergo MS polymerharpiks	se leggeanvsining	
Generelt ved installert gulv	EN 13489	Omkant - høydeforskjell (mm)	$\leq 0,20$	$\leq 0,15$
		Forskjell på bredden (mm)	$\leq 0,20$	$\leq 0,15$
		Kuving i lengden %	$\leq 0,1$	$\leq 0,1$
		Kuving i bredden %	$\leq 0,2$	$\leq 0,2$
Dimensjons stabilitet	ISO 24339	Kuving på kort ende maksimum %	$\leq 0,30$	$\leq 0,25$
	Forandringer 30-85% RF	Kuving på kort ende minimum %	$\geq - 0,20$	$\geq - 0,15$
		Glippe i skjøter på kort ende (mm)	$\leq 0,20$	$\leq 0,15$
		Glippe i skjøter på lang siden (mm)	$\leq 0,30$	$\leq 0,20$
Gulvvarme	Kan benyttes	se egen anvsining		

Overflatebehandling

Slitestyrke	SIS 923509	Rennende sand		800 - 1000
	DIN 68861	S 33		100 - 1050
Flekktålighet	EN 13442	Gulv med "Moisture Protection"	Unntatt blått blekk	Klasse 5
			Blått blekk	Klasse 3
		Gulv med "Stay Clean Technology" (Kun lakkert)		Klasse 5
CE	EN 14342:2013	Kontrollorgan	0766 EPH Dresden	DOP PW 0506
Kontorstolhjul	ISO 4918	Testet med underlag		25.000
Sklisikkerhet	CEN/TS 15676 : 2008	Tørr pendel test	Avhengig av struktur og overflate behandling	USRV 37-57
Formaldehydavgassing	EN 717-1			$\leq E1$
PCP	CEN/TR 14823:2004			≤ 5 ppm
Varmegjennomgangsmotstand	EN 12664: 2001			0,110 m ² .K/W
Brannklassifisering	EN 13501-1			Cfl-s1

Miljøsertifikater

AFFSET	A	Frankrike	
PEFC	PEFC/07-32-37		
EPD	På forespørsel		
Nordic Swan Ecolabel	3029 0001		
M1		Finland	

