

## Teknisk Datablad

Pergo Svalbard  
Utgivelse 12.2013

### Generelle data

Planke 2200 x 220 mm

Total tykkelse 14 mm

Antall planker pr pakke 4

m2 pr pakke 1,936 m<sup>2</sup>

### Plankens oppbygging

Toppsjikt Eik 3,2 mm

Kjerne Gran eller furu 8,8 mm

Sperresjikt Furu

Not og fjær Lengde Uniclick skjøt

Bredde PerfectFold 3.0 skjøt

### Overflatesjikt

Treslag Eik Conform EUTR

Opprinnelig Europa Conform EUTR

Overflatebehandling Matt lakk / UV-herdetolje

### Legging

Flytende Se egne instruksjoner

### Garanti

Boligformål Livstid Jfr. Leggeinstruksjoner

Profesjonell/kommerisell bruk På forespørsel



## Teknisk Datablad

Pergo Svalbard  
Utgivelse 12.2013

### Overflatebehandling

Lakk	7 lag		
Slitestyrke	SIS 923509	Rennende sand	500-1700
	DIN 68861	S33	550-1200
Ripefasthet	Anti-ripe toppsjikt med nano teknologi		
Motstand mot flekker	EN 13442	Unntatt blått blekk	Klasse 5
	EN 13329 Annex D	Blått blekk	Klasse 3
CE	EN 14342:2008	DOP: PW 0501	
Kontorstolhjul	Bruk myke hjul type W (EN12529) og/eller en egnet beskyttelsesmatte		
Sklisikring	CEN/TS 15676	USRV 50-52	
Formaldehydavgassing	EN 717-1	E1	
PCP	Under målbar grense		
Varmemotstand	EN 12664	0,0717 m²K/W	
Gulvvarme	Passende	Se egne instruksjoner	
Brannklassifisering	EN13501-1	Dfl-s1	

### Miljøsertifiseringer

U - merket	Z.156.606-996
AFFSET	A+
Nordic ecolabel - Svanen	Søknad i prosess
PEFC	PEFC/07-32-37
M1	Søknad i prosess
EPD	Søknad i prosess

