

ALLMÄNNA UPPGIFTER

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Planka | 1820 / 2200 x 190 mm |
| Total tjocklek | 13 mm |
| Antal plankor per paket | 6 |
| Start- och avslutningsplanka | Max. 1 plank av 6 |
| m ² per paket | 2,075 / 2,508 m ² |

PLANKANS UPPBYGGNAD

| | | | |
|-----------------|----------------|----------------------------|-----------------|
| 1. Ytbehandling | UV-härdad lack | Reptåligt toppskikt | 5 - 7 lager |
| 2. Toppskikt | | PEFC kontrollerat ursprung | EN 13489 |
| 3. Stomme | | PEFC kontrollerat ursprung | HDF Mastercore |
| 4. Baksida | | PEFC kontrollerat ursprung | Träfaner |
| Not och fjäder | | Längd | Uniclic |
| | | Bredd | Perfectfold 2.0 |



GARANTI

| | | |
|-----------------------|---------------------|---------------|
| Hem miljö | Se garantivillkoren | Livstid |
| Uniclic - Perfectfold | Se garantivillkoren | Livstid |
| Offentlig miljö | | Vid förfrågan |
| Moisture Protection | Se garantivillkoren | 15 år |
| Stay Clean Technology | Se garantivillkoren | 15 år |
| Stay Clean + | Se garantivillkoren | 15 år |

YTSKIKT

| | |
|------------------|--|
| Träslag | Ek |
| Ursprung | Europa |
| Naturlig varians | Pga att trä är ett naturmaterial, kan utseendet på produkten avvika från provet. |
| Ytbehandlingar | se katalog / hemsida |

betygsättning

Enligt EN 13489:2002 Fri klass

| | Selected | Accent | Lively |
|---|----------------------------------|---|--|
| | <i>Plankans dekorsida</i> | | |
| Solid splintved | Tillåtet, infärgad | Tillåtet, infärgad | Tillåtet, infärgad |
| Kvistar | Små knutar tillåtna, helt fyllda | Medelstora knutar tillåtna, till hälften eller helt fyllda | Knutar i stor skala tillåtna, till hälften eller helt fyllda |
| Sprickor | Ej tillåtet | Tillåten om sprickan är stängd och mindre än hälften av plankan | Tillåtet obegränsat |
| Barkfickor | Ej tillåtet | Ej tillåtet | Ej tillåtet |
| Blixtskakning | Ej tillåtet | Ej tillåtet | Ej tillåtet |
| Trästruktur | obegränsat | obegränsat | obegränsat |
| Kärnträ | Tillåtet | Tillåtet | Tillåtet |
| Färgskillnader | Mild naturlig variation | livlig variation | Mycket livlig variation |
| Margstrålar | Tillåtet | Tillåtet | Tillåtet |
| Bionedbrytning | Ej tillåtet | Ej tillåtet | Ej tillåtet |
| | <i>ej synliga delar</i> | | |
| Alla egenskaper tillåtna utan begränsningar i storlek eller kvantitet om dessa inte inverkar på styrkan eller tåligheten hos parkettgolvet. | | | |

| LÄGGNING | | normkrav | |
|-----------------------------------|---|---|-----------------------|
| Flytande | | På ett Pergo-mellanlägg | se läggningsanvisning |
| Nedlimmat | | Pergo polymerharts | se läggningsanvisning |
| Allmän aspekt av installerad golv | EN 13489 | Fogsprång, beror på nivåskillnader i höjdded (mm) | ≤ 0,20 |
| | | Skillnad i bredd (mm) | ≤ 0,20 |
| | | Golvet kumar sig i längdled % | ≤ 0,1 |
| | | Golvet skålar sig i breddled | ≤ 0,2 |
| | | Kort slut kåling maximum % | ≤ 0,30 |
| Dimensionell stabilitet | ISO 24339 30 - 85% relativ fuktighet | Kort slut kåling minimum % | ≥ - 0,20 |
| | | Slip på fogarna på korta änden (mm) | ≤ 0,20 |
| | | Slip på fogarna på långa änden (mm) | ≤ 0,30 |
| Golvvärme | Lämpligt | se särskilda anvisningar | |

| YTBEHANDLING | | | | |
|-------------------------|-------------------------|--|---------------------------------------|----------------------------|
| Vattenbeständighet | ISO 4760 | Kvalitativ klassning av återhämtning efter uppsvällning | | 1 |
| | | Kvantitativ klassning av återhämtning efter uppsvällning | | < 0,1mm |
| | | Tät fog | | Ingen vattengenomträngning |
| Slitstyrka | SIS 923509 DIN 68861 | Fallande sand | | 800 - 1000 |
| | | S33 | | 100 - 1050 |
| Fläckåtlighet | EN 13442 | | | Klass 3 |
| | | Golv med "Stay Clean Technology" (Lackerad endast) | | Klass 5 |
| CE | EN 14342:2013 | Anmälda organ | NB 0766 - EPH Dresden | DOP: På paketet |
| UKCA | EN 14342:2013 | Godkänt organ | AB 0321 - Satra UK | DOP: På paketet |
| caster stolar | ISO 4918 | Testat med underlagsfoam | | 25.000 |
| Halksäkerhet | CEN/TS 15676: 2008 | Torr pendeltest | Beroende av struktur och ytbehandling | USRV 37-57 |
| Formaldehydemissioner | EN 717-1 | | | ≤E1 |
| PCP | CEN/TR 14823:2004 | | | ≤5 ppm |
| Värmegenomgångsmotstånd | EN12664:2001 | | | 0,11 m².K/W |
| Brandklassning | EN 13501-1 | | | Cfl-s1 |

| EKOLOGISKA CERIFIKAT | | | | |
|----------------------|---------------|-----------|--|--|
| AFFSET | A+ | Frankrike | | |
| PEFC | PEFC/07-32-37 | | | |
| EPD | Vid förfrågan | | | |
| Nordic Swan Ecolabel | 3029 0001 | | | |
| M1 | | Finland | | |

