

GENERELLE DATA

| | |
|--------------------------|--|
| Planke | 1203 x 190 mm |
| Total tykkelse | 7,2 mm |
| Antall planker pr. pakke | 11 |
| m2 pr. pakke | 2,514 m ² |
| Skjøter i finéren | Vil forekomme, med maksimalt to skjøter per planke |

PLANKENS OPPBYGGING

| | | |
|------------------------|----------------|----------|
| 1. Overflatebehandling | UV-herdet lakk | 8 lag |
| 2. Toppsjikt | EN 14354 | 0,6 mm |
| 3. Kjerne | | HDF |
| 4. Bakside/sperresjikt | | Trefinér |
| Not og fjær | | Uniclic |

GARANTI

| | | |
|-----------------|------------------------|----------------|
| Boligmiljø | Se garantibetingelsene | 25 år |
| Offentlig miljø | | På forespørsel |

OVERFLATE/TOPPSJIKT

| | |
|--------------------|--|
| Tresort | Eik |
| Naturlig variasjon | På grunn av treets beskaffenhet, kan utseendet avvike fra prøver |

LEGGING

Norm krav

| | | |
|-----------|---------------------------|-------------------|
| Flytende | On suitable underlay | se leggeanvisning |
| Hellimt | Suitable MS polymer resin | se leggeanvisning |
| Gulvvarme | Kan benyttes | se egen anvisning |

OVERFLATEBEHANDLING

| | | |
|------------------------------------|-------------------|---------------------------|
| klassifisering av husholdningsbruk | | 23 |
| Klassifisering av kommersiell bruk | | 31 |
| CE | EN 14342:2013 | DOP: På pakken |
| Formaldehydavgassing | EN 717-1 | E1 |
| PCP | CEN/TR 14823:2004 | ≤5 ppm |
| Varmegjennomgangsmotstand | EN12664:2001 | 0,051 m ² .K/W |
| Brannklassifisering | EN 13501-1 | Cfl-s1 |

MILJØSERTIFIKATER

| | |
|------|---------------|
| PEFC | PEFC/07-32-37 |
|------|---------------|

