

| GENERELLE DATA | |
|--------------------------|--|
| Planke | 1810 x 166 mm |
| Total tykkelse | 10 mm |
| Antall planker pr. pakke | 9 |
| m ² pr. pakke | 2,704 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 | | Unifit X |

| 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 | 0,071 m ² .K/W |
| Brannklassifisering | EN 13501-1 | Cfl-s1 |

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

