

## TEKNISK PRODUKTINFO SKOVIN GULV

### 1. DIMENSJONER OG TOLERANSER

|                                      | Dimensjoner / Spesifikasjoner   | Toleranser          |
|--------------------------------------|---|---------------------|
| Topplag                              | Ca. 4 or 6 mm Europeisk eik   | + / - 0,5 mm        |
| Bunn                                 | 11 or 14 mm bjørkefiner   | + / - 0,5 mm        |
| Tykkelse                             | 15 or 20 mm   | + / - 0,2 mm        |
| Bredde                               | 65 / 85 / 145 / 185 / 225 / 245 / 285 mm*   | + / - 10 mm         |
| Størrelse fiskeben                   | 65 x 325 / 85 x 425 / 145 x 580 / 145 x 725 x / 185 x 925 mm*                                       | + / - 5 mm          |
| Størrelse Hungarian Point            | (45°/60°): 65 x 325 / 85 x 425 / 145 x 580 / 145 x 725 x / 185 x 925 mm*                            | + / - 5 mm          |
| Lengder                              | Rustikk: Variable lengder mellom 1500 og 3000 mm<br>Premier: Variable lengder mellom 1500 og 2500mm | Maks. 15% < 1500 mm |
| Kuving bredde (cup)                  | Maks ≤ 180 mm: 0,4 mm and > 180 mm: 0,5 mm  |                     |
| Kuving lengde (bow)                  | Maks 25 mm  |                     |
| Spring                               | Maks 1,5 mm   |                     |
| Kantavvik (lipping)                  | Maks 0,2 mm   |                     |
| Retthetsavvik (squareness deviation) | ≤ 0,2% over bredden   |                     |

### 2. TEKNISKE OG ANDRE SPESIFIKASJONER

| Karakteristikk | Spesifikasjon   |
|----------------|---|
| Treslag        | Europeisk eik [Quercus Petraea (Mattuschka) Lieblein (=Q. Sessiliflora Salisb.), Q. robur L. (=Q. Pedunculata Ehrh.)] |
| Profil         | Not og fjær på 4 sides (TG4), mikrofas på 1,4 mm på langsider (GO2)   |
| Spesifikk vekt | 15 mm tykkelse: ca. 11 kg/m <sup>2</sup> 20 mm thickness: approx. 16 kg/m <sup>2</sup>                                |

|                    |  |
|--------------------|--|
| Brannklasse        | D fl – s 1                                   |
| Formaldehydutslipp | E1 (den beste mulige klasse)                 |
| Fuktighet:         | 6 – 8 %;                                     |
| Lim:               | Topplaget er limt til bunnen med et PVAC-lim |

### 3. KVALITETER

|              | Premier   | Rustikk A   | Rustikk Mix   | Rustikk B   |
|--------------|---|---|---|---|
| Tillatt      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lite kvist opp til maks 15 mm</li> <li>• Lite sprekker</li> <li>• Lite fargeforskjeller</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enkelte kvister</li> <li>• Lite sprekker</li> <li>• Naturlige fargeforskjeller</li> <li>• Noe yteved</li> </ul>                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• En blanding mellom 50% Rustikk A og 50% Rustikk B</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• En del kvister</li> <li>• Enkelte åpne sprekker</li> <li>• Noe yteved</li> <li>• Naturlige fargeforskjeller</li> </ul> |
| Ikke tillatt | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yteved</li> <li>• Endesprekker</li> <li>• Insektskade</li> <li>• Kjerne</li> <li>• Inngrodd bark</li> <li>• Vekstdefekter</li> <li>• Mekaniske defekter</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endesprekker</li> <li>• Insektskade</li> <li>• Kjerne</li> <li>• Inngrodd bark</li> <li>• Vekstdefekter</li> <li>• Mekaniske defekter</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• En blanding mellom 50% Rustikk A og 50% Rustikk B</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Insektskade</li> <li>• Mekaniske defekter</li> </ul>   |

### 4. UNDERGULVSVARME

Våre gulv kan brukes med undergulvsvarme under følgende forutsetninger:

15 mm tykkelse:

Termisk ledingsevne:  $\lambda = 0,13 \text{ W/mK}$

Termisk motstand:  $R_c = 0,088 \text{ m}^2 \text{ K/W}$

20 mm tykkelse:

Termisk ledingsevne:  $\lambda = 0,17 \text{ W/mK}$

Termisk motstand:  $R_c = 0,118 \text{ m}^2 \text{ K/W}$

Dette dokumentet ble sist oppdatert 01.06.2015