



## EIK GRANITE

Eik Granite er et gråbrun pigmentert rustikt 2-stavs gulv med matt lakk. Inneholder eikens naturlige fargevariasjoner. Gulvet er børstet og kan inneholde store kvister.

### PRODUKTBESKRIVELSE

|                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| Artikkelnummer - Nobbnr | 152N6REKGGKW0 - 45618243 |
| Overflatebehandling     | Matt lakk                |
| Behandlet               | Børstet, lett røkt       |
| Dimensjon               | 2423 x 200 x 15 mm       |
| Vekt per pakning        | 23 kg                    |
| Antall pr. pakke        | 2,91 m <sup>2</sup>      |
| Antall pr. bord         | 0,485 m <sup>2</sup>     |

### DETALJERT BESKRIVELSE

Alle naturlig forekommende variasjoner i treets farge tillatt, fra lyst til mørkebrunt. Yteved kan forekomme. Produktet har store, naturlige svarte kvister og sprekker. Kvister og sprekker forekommer i varierende størrelse og antall.

### FARGEENDRING

Innfarget produkt – merkbar fargeendring over tid.

### FAKTA

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Treslag                | Eik                |
| Design                 | 2-stav             |
| Sortering              | Country            |
| Gulv gruppe            | Kährs Original     |
| Kolleksjon             | Harmony Collection |
| Kan slipes             | 3-4 ganger         |
| Naturlig/Innfarget     | Pigmentert         |
| Hardhet (Brinellverdi) | 3,7                |
| Lås                    | Woodloc® 5S        |
| Gulvvarme              | Ja                 |
| Slitasjegaranti        | 30 år              |
| Overflatematerialet    | Løvtre             |
| Toppsjikt              | 3,5 mm             |
| Tykkelse               | 15 mm              |
| Installasjonmetode     | Flytende, lim ned  |
| EAN kode               | 7393969036146      |

### TEKNISKE EGENSKAPER

|   |             |                          |
|---|-------------|--------------------------|
| Fuktinnhold                                     | EN13183     | 7%±2%                    |
| Minimum gjennomsnittsdensitet kg/m <sup>3</sup> |             | >500 kg/m <sup>3</sup>   |
| Brannklasse                                     | EN13501-1   | Dfl-s1                   |
| Formaldehydutslipp                              | EN717-1     | E1                       |
| Innhold PCP                                     | CEN/TR14823 | ≤ 5 x 10 <sup>-6</sup> n |
| Slitestykke N/mm <sup>2</sup>                   | EN1533      | NPD                      |
| Varmeledningsevne                               | EN12664     | 0,14 W/mK                |
| Varmemotstand                                   |             | ,59 (m <sup>2</sup> K/W) |
| Biologisk holdbarhet                            | EN350-2     | Class 1                  |
| CARB2   |             | Compliant                |

### SERTIFIKAT

