

# Technische Daten



## solidDRYBACK 25-05 Legend Oak

| Technische Daten           | Norm                | solidDRYBACK 25-05   |
|----------------------------|---------------------|--|
| Belagsart                  | ISO 10581           | Heterogenes PVC  |
| Format Planke              | -                   | 1219,20 x 228,60 mm  |
| Verpackungsinhalt          | -                   | 12 Planken / 3,34 m <sup>2</sup>   |
| Nutzschichtstärke          | ISO 24340           | 0,55 mm  |
| Gesamtstärke               | ISO 24346           | 2,5 mm   |
| Flächengewicht             | ISO 23997           | +/- 4,350 kg/m <sup>2</sup>  |
| Fase                       | -                   | 4V   |
| Dimensionsstabilität       | ISO 23999           | $\Delta W$ -0.04 % / $\Delta L$ -0.08 %  |
| Durchgangswiderstand       | EN 1081             | Horizontal: $1.0 \times 10^{16} \Omega$<br>Vertikal: $1.0 \times 10^{13} \Omega$ |
| Elektrostatiches Verhalten | EN 1815             | -0,3 kV  |
| Maximale Schalldämmung     | ISO 10140-1         | 5 dB   |
| Maximale Schallabsorption  | ISO 354             | $\delta_s$ 0.05  |
| Wärmedurchlasswiderstand   | EN 12667 / ISO 8302 | $\leq 0,0124 \text{ m}^2\text{K/W}$  |
| Brandverhalten             | EN 13501-1 - 1:2007 | Bfl-s1   |
| Resteindruck               | ISO 24343-1         | 0,11 mm  |
| Stuhlrollenbeanspruchung   | ISO 4918            | ja (Typ W)   |
| Rutschhemmung              | EN 13893            | 0,6 m $\mu$ (R9)   |
| Nutzungsklasse             | ISO 10582           | 33 42  |
| Chemikalienbeständigkeit   | ISO 26987           | Klasse O - Gut   |
| Toxizität                  | EN 71-3             | Nicht-toxisch  |
| Phthalatfrei               | -                   | ja   |
| Lichtechtheit              | EN ISO 105 B02      | 6-8 abhg. vom Design   |
| Fußbodenheizung            | -                   | 28 °C  |

