

# LVT - ALL ABOUT WOOD

French Oak, Vintage Oak, White Oak, Nordic Oak, Chevron



|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Aufbau</b>                       | Leistungsstarke luxuriöse Vinylfliese FlexForm Sound™ |
| <b>Oberflächenbehandlung</b>        | ProGuard MAX™ UV-gehärtetes Urethan                   |
| <b>Dicke der Verschleißschicht:</b> | 0,55 mm   |
| <b>Gesamtdicke</b>                  | 5 mm  |
| <b>Kantenprofil</b>                 | Mikro-gebrochen, Matte Bevel Technology™              |
| <b>Produktgewicht</b>               | 7600 g/m <sup>2</sup>                                 |

## BAUPHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

|  |   |
|--|---|
| <b>Brennverhalten/Qualmklasse (EN 13501-1)</b>             | Klasse Bfl-s1   |
| <b>Klassifikation (EN ISO 10874)</b>                       | Klasse 33 Starke gewerbliche Nutzung Klasse, 42 Allgemeine - leichte industrielle Nutzung                                 |
| <b>Dimensionsstabilität (EN ISO 23999)</b>                 | Erforderlich: ≤0,25 %, Schüsselung nach Wärmeeinwirkung ≤2 mm. Typisch: ≤0,10 %, Schüsselung nach Wärmeeinwirkung ≤0,5 mm |
| <b>Resteindruck (EN ISO 24343-1)</b>                       | ≤0.2 mm   |
| <b>Farbechtheit gegen Licht (EN ISO 105-B02)</b>           | ≥6  |
| <b>Stuhlrollenversuch (Typ W) (EN ISO 4918)</b>            | Bestanden   |
| <b>Chemikalienbeständigkeit (EN ISO 26987)</b>             | Exzellent   |
| <b>Elektrostatische Eigenschaften (EN ISO 1815)</b>        | ≤2.0 kV   |
| <b>Trittschalldämmung (EN ISO 717-2)</b>                   | 19 dB ΔL <sub>w</sub>   |
| <b>Rutschhemmung (EN16165 Annex B / DIN 51130 - Rampe)</b> | R10   |
| <b>Rutschhemmung (EN16165 Annex C / BS 7976 - Pendel)</b>  | ≥61 trocken; ≥39 nass (geringes Rutschpotential ≥36)  |

## VERLEGUNG

Bodenhaftkleber vollflächig aufbringen

## UMWELTEIGENSCHAFTEN

Das Gesamtgewicht enthält Mindestens 20% recyceltes Material (Intern anfallende Pre-Consumer-Abfallstoffe)

Material hergestellt und zertifiziert nach ISO 14001

M/PACT CO<sub>2</sub>-neutrale Bodenbeläge, CO<sub>2</sub>-Bilanz (Cradle to Gate) 100% reduzierte CO<sub>2</sub>-Emissionen: (Cradle to Gate) 10,39 kg CO<sub>2</sub> e/m<sup>2</sup> (EPD-Berechnung A1-A4)

Frei von Orthophthalat- und von laut REACH-Verordnung besonders besorgniserregenden Stoffen (SVHC) - erfüllt die Anforderungen des WELL Merkmals zur erhöhten Sicherheit von Materialien.

Monopolymer-Aufbau für die vereinfachte Wiederverwertung nach Ablauf der Produktlebensdauer

## ABMESSUNG FLIESE/ABMESSUNG PLANK

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| French Oak, Vintage Oak        | 200 x 1000 mm |
| White Oak, Nordic Oak, Chevron | 250 x 1500 mm |

## ANZAHL PRO KARTON

|                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| French Oak, Vintage Oak        | 10 Stück / 2m <sup>2</sup>   |
| White Oak, Nordic Oak, Chevron | 6 Stück / 2.25m <sup>2</sup> |

## GARANTIEN

15-jährige Garantie auf Verschleiß

## ZERTIFIZIERUNG

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## INSTALLATION

|                |           |
|----------------|-----------|
|                |           |
| Wilder Verband | Fischgrät |

## CE

|                          |        |            |    |    |  |  |
|--------------------------|--------|------------|----|----|--|--|
|                          |        |            |    |    |  |  |
| DOP 1004-06<br>BS EN 651 | Bfl-s1 | HCHO<br>E1 | DS | DS |  |  |