



Dekor: Eiche Rustik

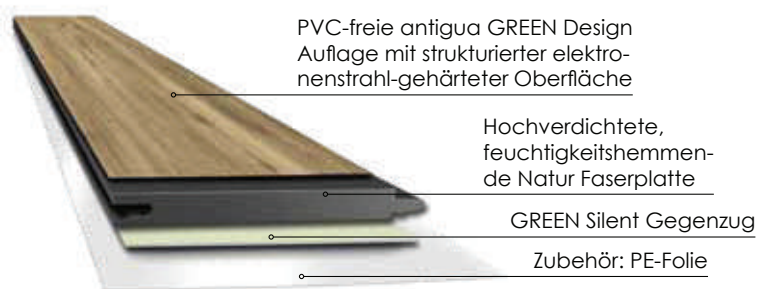
antigua GREEN - PVC-freier Designboden

Mit antigua GREEN haben wir einen innovativen, wohngesunden und zu 100% PVC- und weichmacherfreien Designboden entwickelt.

Voll im Trend liegen Designböden, denn sie vereinen die positiven Eigenschaften der verschiedensten Bodenbeläge. Sie sind strapazierfähig, fußwarm, trittschalldämmend und haben eine natürliche Oberflächenoptik.

antigua GREEN vereint moderne, natürliche und edle Dekore, die jeden Anspruch an ein gesundes hochwertiges Raumambiente erfüllen.

Der komplette Materialaufbau von 5,5 mm ist zu 100% PVC- und weichmacherfrei. Die ausgewählten Dekore überzeugen durch ein naturgetreues Oberflächenbild.



| TECHNISCHE DATEN | | Fertigfußboden |
|--|---------------|-----------------------------|
| Beanspruchungsklasse nach Designauflage (PVC-frei) | EN 16511 | Kl. 23, Kl. 32 |
| Mittellage HDF | | 0,3 mm |
| GREEN Silent Gegenzug | | 4,0 mm |
| Gesamtstärke | EN 428 | 1,2 mm |
| Format in mm | EN 427 | 5,5 mm |
| Flächengewicht | EN 430 | 1235 x 230 |
| Trittschallverbesserungsmaß | EN 140 | ca. 4.200 g/m ² |
| Brandverhalten | EN ISO 9239-1 | 18 dB |
| Wärmedurchlasswiderstand | EN 12667 | CFI-S1 |
| Maßstabilität | EN 434 | ca. 0,06 m ² K/W |
| Kratzbeständigkeit | EN 16094 | < 0,05 % |
| Stuhlrollenbeanspruchung | EN 425 | MSR-A3 / MSR-B3 |
| Abriebverhalten | ISO 24338 | geeignet (Typ W) |
| Koeffizient Rutschhemmung | DIN 51130 | > 8.500 Umdrehungen |
| Lichtechtheit | ISO 105 | R 10 |
| Dickenquellung 24h | EN 317 | > 7 |
| Emissionswerte | | < 5 % |
| Querzugwerte Klickverbindung | ISO 24334 | laut AgBB |
| Verlegung | | > 450 kg/lfm - kg/m unilic |

