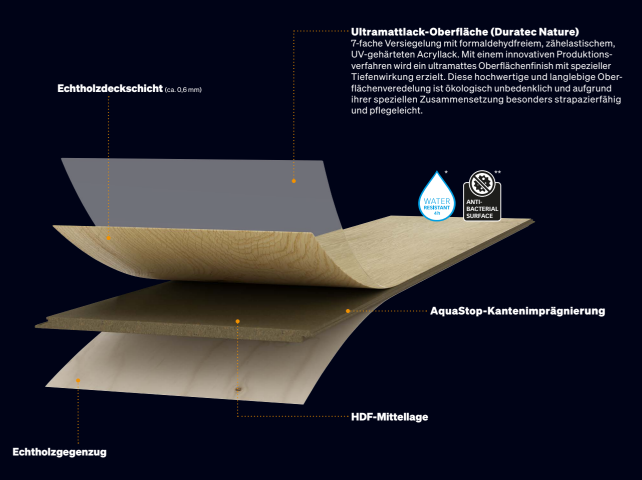


Holzboden Nature*flex*

Nachhaltig, energieeffizient und unkompliziert – das ist unser Holzboden Natureflex HD 100. Der flexible Produktaufbau von nur 8 mm Stärke macht ihn nicht nur zum perfekten Boden für alle Renovierungen, sondern auch zu einer besonders ressourcenschonenden Alternative im Vergleich zu herkömmlichen Mehrschicht-Parkettböden. Wir benötigen für die Herstellung seiner Oberflächen ca. 85 % weniger Holz, ohne Abstriche bei der Optik, Haptik oder den Produktmerkmalen. Im Gegenteil: Wir verbinden die Schönheit und Natürlichkeit des Holzes mit verbesserten Eigenschaften, die unseren Echtholzboden noch stabiler, pflegeleichter und alltagstauglicher machen. Von der Verlegung bis zur Pflege – einfach ein unkomplizierter, ökologischer Allroundboden. Und das Beste: Natureflex ist KfW-förderfähig.





- chlossen sind Außenbereiche und Nassräume wie z.B. Badezimmern verlegt werden. Von der Anwendung chlossen sind Außenbereiche und Nassräume wie z.B. Saunen, Duschkabinen, jäder sowie Räume mit Bodenablauf. ste Bakterien: Staphylococcus aureus. Eschaeich

Holzboden Nature flex HD 100

- 1-Stab (Landhausdiele)
- Oberfläche ultramattlackiert
- umlaufende Microfuge
- Feuchtraumgeeignet /
- 4 Stunden wasserresistent
- Klicksystem: Multiclic
- MEISTER-Garantie*
- 15 Jahre im Wohnbereich,
- 3 Jahre im gewerblichen Bereich
- Stärke: 8 mm
- Deckmaß: 2200 x 210 mm

^{*} Garantie gemäß MEISTERWERKE-Garantiebedingungen unter www.meister.com

























Eiche lebhaft leichtweiß gekälkt 20016



Eiche lebhaft cremeweiß 20014



Eiche lebhaft creme 20015



Eiche lebhaft 20013



Eiche authentic 20017



Eiche authentic greige pure 20018



Passende Fußleiste Profil 15 F MK













© 2024 by MeisterWerke Schulte GmbH Farb- und Strukturabweichungen sind durch die drucktechnische Wiedergabe möglich, Irrtum und Änderung vorbehalten.

MEISTER – eine Marke der MeisterWerke Schulte GmbH Johannes-Schulte-Allee 5 / 59602 Rüthen-Meiste Tel. + 49 2952 816-0 / Fax + 49 2952 816-66 / www.meister.com

