

NATURDESIGN

100% PVC- UND WEICHMACHERFREIE BÖDEN

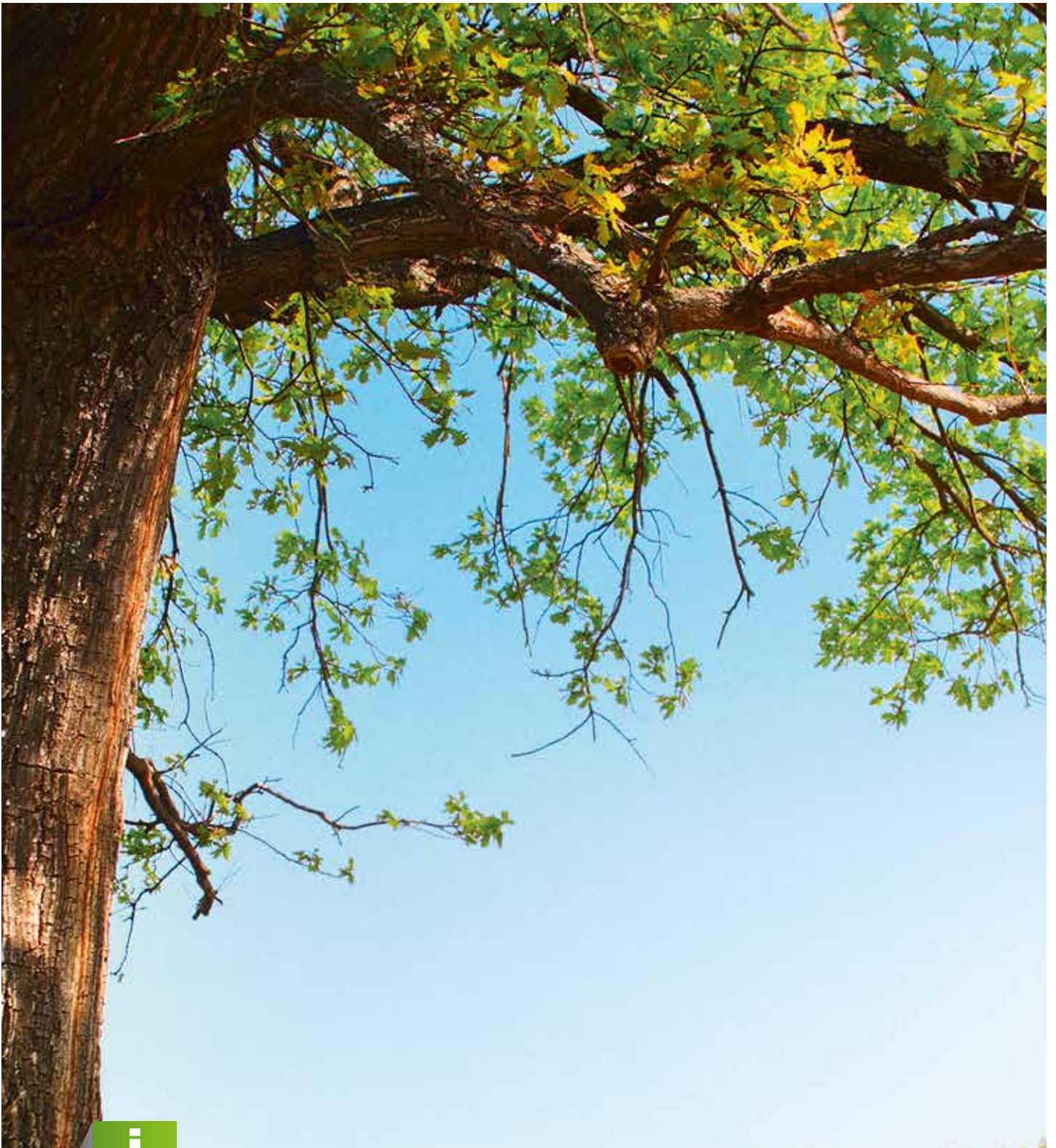
NATURAL DESIGN
FLOORS 100%
FREE OF PVC AND
PLASTICISERS

antigua



Dekor: Eiche Arktis





i

antigua GREEN

- › 100% PVC- und weichmacherfrei
- › Strapazierfähig und pflegeleicht
- › Ausgefallene Naturdesigns mit Ausstrahlung
- › Trittschalldämmend

- › 100% free of PVC and plasticisers
- › Durable and easy to clean
- › Unusual natural designs with a unique charm
- › Absorb footfall sounds



Bewusst das Beste

Choose the best



Ein gutes Gefühl, auf 100% schadstofffreien Böden zu leben. Der innovative und mit nur 5,5 mm äußerst schlanke Aufbau inklusive der trittschalldämmenden Korkschicht sorgt für ein geschmeidiges Laufgefühl und angenehme Fußwärme. Mit den außergewöhnlich schönen Naturdesigns beginnt der Umweltschutz zu Hause.

It feels good to live on pollutant-free floors. The innovative slimline design – just 5.5 mm thick, including a cork layer that absorbs footfall sounds – feels soft and warm underfoot. Environmental protection begins at home with these beautiful natural designs.

Aufatmen. Unsere Designböden sind schadstoffemissionsgeprüft und absolut geruchsneutral. Wir legen großen Wert auf Ihre Wohngesundheit: Die Designböden der antigua GREEN-Serie sind zu 100% PVC-, chlor- und weichmacherfrei. Die extrem strapazierfähigen, elektronenstrahlgehärteten Oberflächen sind pflegeleicht, allergikerfreundlich und antibakteriell.

Breathe easy. Our designer floors have been tested for pollutant emissions and are absolutely odourless. Making your home a healthy place to live is our priority: antigua GREEN-series designer floors are 100% free of PVC, chlorine, and plasticisers. The extremely durable, electron beam-hardened surfaces are easy to clean, hypoallergenic and anti-bacterial.



Fertigfußboden | HDF Finished Floor
1235×230×5,5 mm



0,3 mm antigua GREEN Design, strukturierte PP-Folie mit elektronenstrahlgehärteter Oberfläche

0.3 mm antigua GREEN Design, structured polypropylene film with a beam-hardened surface

4,0 mm HDF Mittellage

4.0 mm HDF middle layer

1,2 mm Presskork Gegenzug

1.2 mm pressed cork Layer

Zubehör: PE-Folie

Polyethylene film






Dekor: Eiche Cottage

Frischer Wind für Ihr Zuhause. Dank dem uniclic-Verlegesystem lässt sich antigua GREEN sehr einfach verlegen. Nur 5,5 Millimeter stark sind unsere Paneele inklusive der tritt- und raumschallreduzierenden Korkschicht. Ein großer Vorteil beim Renovieren, da man sich das Abschleifen von Türen oftmals sparen und ganz unkompliziert niedrigschwellige Raumübergänge erreichen kann.

A breath of fresh air

for your home. antigua green couldn't be easier to fit thanks to the uniclic laying system. Our panels are just 5.5 millimetres thick including the cork layer, which absorbs footsteps and room noise. That is a major advantage when renovating, as it often eliminates the need to grind down doors, creating smooth transitions between rooms.





antigua GREEN

- › Renovierungsfreundlich dank extrem geringer Aufbauhöhe (nur 5,5 mm)
- › Geeignet für Fußbodenheizung
- › Lichtechte Oberfläche
- › Beanspruchungsklasse 23 bzw. 32 (Objekt)

antigua

- › Extremely slim design (just 5.5 mm) makes it ideal for renovations
- › Suitable for underfloor heating systems
- › Non-fading surface
- › Load class 23 or 32 (object)



Dekor: Eiche Nebel

Dekore

Designs

Maße | Dimension
1235 x 230 mm



Eiche Thermo
L-1800



Eiche Country
L-1801



Eiche Arktis
L-1802



Eiche Nebel
L-1803



Eiche Honig
L-1804



Eiche Natur
L-1805



Eiche Cottage
L-1806



Eiche Living
L-1807

Technische Daten technical data		Fertigfußboden HDF HDF Finished Floor
Beanspruchungsklasse nach Moisture load classification according to	EN 16511	Kl. 23, Kl. 32
Designauflage (PVC-frei) Design edition (PVC-free)		0,3 mm
Mittellage HDF HDF middle layer		4,0 mm
Presskork Gegenzug pressed cork Layer		1,2 mm
Gesamtstärke Total thickness	EN 428	5,5 mm
Format in mm Dimension in mm	EN 427	Holz: 1235 × 230
Trittschallverbesserungsmaß Thermal insulation value	EN 140	14 db
Brandklasse Fire class	DIN EN13 1501	BFI-S1
Wärmedurchgangswiderstand Thermal insulation value	EN 1667	ca. 0,06 m ² K/W
Maßstabilität Dimension stability	EN 434	< 0,05 %
Resteindruck Indention	EN 433	max. 0,03 mm
Kratzbeständigkeit Scratch resistance	EN 16094	MSR-A3 / MSR-B3
Stuhlrollenbeanspruchung Abrasion wear	EN 425	geeignet (Typ W)
Rutschhemmung Skid resistance	EN 51130	R 10 - bzw DS
Lichtechtheit Light fastness	ISO 105	6-7
Dickenquellung 24 h Thickness swelling 24 hours	EN 317	< 8%
Elektrostatistisches Verhalten Electrostatic behaviour	EN 1815	< 2 kV
Querzugwerte Klickverbindung Locking strenght	ISO 24334	HDF > 500 kg/lfm - kg/m
Verlegung Laying		uniclic
Schadstoffemissionen geprüft Tested for pollutant emissions		Ü-Zeichen

Fußleisten



Die Fußleisten werden in dem jeweilig passenden Dekor digital bedruckt und bilden somit einen optimalen Abschluss des Bodendekors. Das Trägermaterial ist MDF.

The skirting boards are digitally printed in the respective matching pattern and thus constitute an ideal finish to your floor design. The substrate is MDF.

Format: 16 × 44 mm
Fixlänge: 2,5 m

Montage

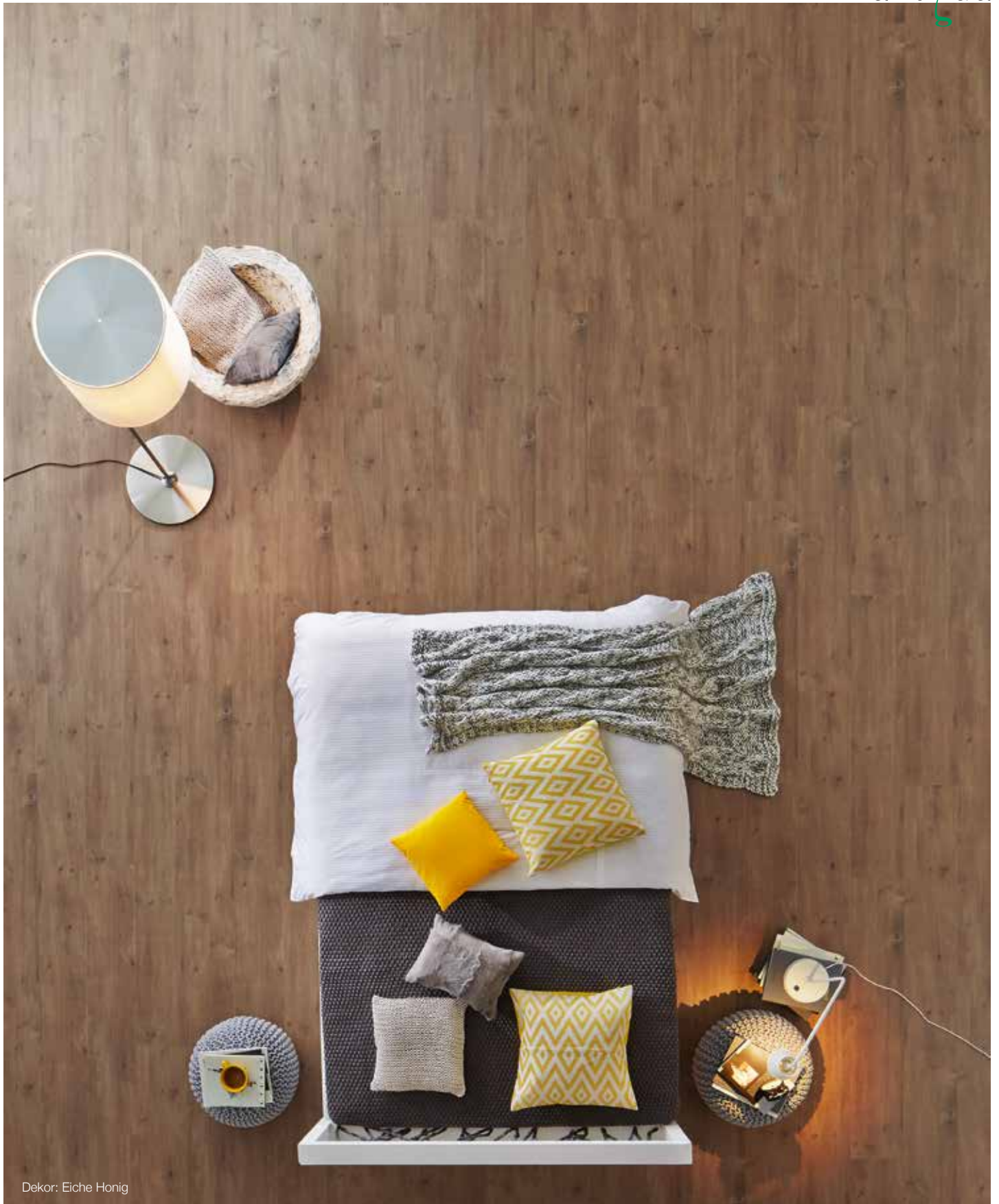


Pflege | Care



Die richtige Reinigung und Pflege ist eine wichtige Voraussetzung zur Erhaltung Ihres ANTIGUA Fußbodens. Zur Reinigung und Pflege empfehlen wir ausschließlich die folgenden Produkte: KWG Boden-Pflege und -Reinigung und KWG Boden-Intensivreiniger. Das Pflegeset enthält alle nötigen Reinigungsutensilien inklusive Anleitung.

Proper use and care is an important requirement for preserving your ANTIGUA floor. We recommend the following products exclusively for cleaning and care: KWG Floor Care and Cleaning and KWG Intensive Floor Cleaner. The care kit includes all cleaning equipment required and full instructions.



Dekor: Eiche Honig