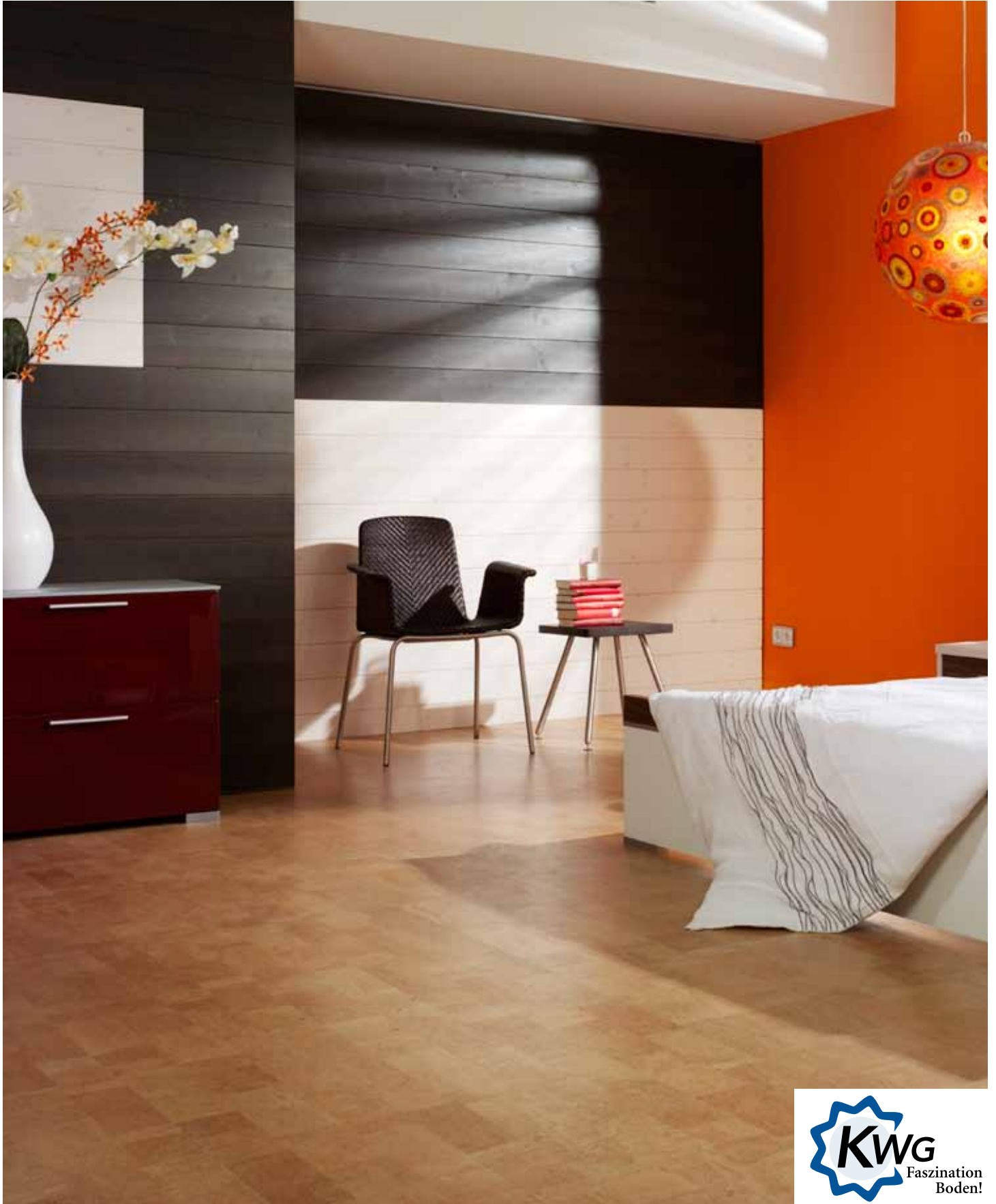


KORK-FERTIGPARKETT

HotCoating[®] macht Kork objekttauglich





Kork

Kork, die Rinde der Korkeiche (lat. Quercus suber), ist ein kontinuierlich nachwachsender Rohstoff, der in Portugal sowie Teilen Spaniens in gesetzlich reglementierten Abständen vom Baum geschält werden darf. Kork bietet bauphysikalisch und ästhetisch alle Eigenschaften, die ein hochwertiger Boden mit sich bringen muss. Er ist schwer entflammbar, elastisch, antistatisch und wirkt isolierend. Kork, das ist der Boden der auf Bäumen wächst.

Oberfläche

Ob in repräsentativen Wohnbereichen oder Geschäftsräumen, die HotCoating Vergütung kann sich und den Boden sehen lassen. Die bei allen Modellen des Sortiments eingesetzte hoch abriebfeste und widerstandsfähige Versiegelung, ist Garant für bewährte Qualität, auf die Ihnen KWG 15 Jahre Garantie gewährt.

Sanftheit

Kork ist ein Rohstoff, der nachgibt. Beim ersten Begehen Ihres Kork- Fertigparkett werden Sie spüren, dass Ihre Gelenke nicht so stark belastet werden wie Sie dies von vielen anderen Bodenbelagsarten kennen. Die 2,5 mm starke Korkauflage ist elastisch sanft aber dennoch robust.

Stille

Kork-Fertigparkett verfügt über hervorragende akustische Eigenschaften. Das Kork-Trägermaterial absorbiert den Schall und ist im Vergleich zu einem handelsüblichen Laminat wesentlich geräuschärmer. Ihre Nachbarn und Ihre Nerven werden es Ihnen danken.

Gesundheit

Kork bedeutet Entspannung für Allergiker, denn Hausstaubmilben können sich im Kork-Fertigparkett nicht festsetzen. Zudem ist Ihr Kork-Fertigparkett antistatisch, pflegeleicht, hygienisch und einfach zu reinigen.

Wärme

Kork ist in der Lage, durch seine Zellstruktur, Wärme zu speichern. Gerade in Schlafzimmern und Kinderzimmern ist er daher besonders beliebt.

Der perfekte Abschluss ...

erfolgt mit den KWG Steckfußsockelleisten. Zu jedem Dekor erhalten Sie die passende Sockelleiste und die Befestigungsclipse, denn der Abschluss bringt einen Boden erst richtig zur Geltung.

Steckfußsockelleiste

Fichtenträger mit Korkfurnier ummantelt



L-32



L-33 c



L-35 c



L-40



L-41 c



DEKORAUSSWAHL



Lima natur, Leiste L-32



Lima creme, Leiste L-33c



Malaga natur, Leiste L-40



Malaga sand, Leiste L-33c



Barco natur, Leiste L-40



Barco creme, Leiste L-41c



Salamanca natur, Leiste L-34



Salamanca creme, Leiste L-35c



Edipo natur, Leiste L-32



Edipo creme, Leiste L-33c

Reinigung und Pflege:

Die richtige Reinigung und Pflege ist ein wichtiger Bestandteil zur Erhaltung Ihres Kork-Fertigparkett mit HotCoating®-Oberfläche.

Zur Reinigung und Pflege empfehlen wir ausschließlich die folgenden Produkte:

- KWG Aktivreiniger
- KWG Vollpflege SEIDENMATT

Technische Daten

Beanspruchungsklasse nach	EN 685	23/32
Gesamtstärke	EN 428.	10,5 mm
Format	EN 427	915 x 305
Trittschallverbesserungsmaß	EN 140	18 db
Brandverhalten	D I N 4102	B2
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12524	ca. 0,11 m² K/W
Maßstabilität	EN 434	< 0,10 %
Resteindruck	EN 433	max. 0,25 mm
Stuhlrollenbeanspruchung	EN 425	nicht geprüft
Rutschhemmung	DIN 51130	nicht geprüft
HDF Dickenquellung 24h	EN 317 E	<8%
Lichtechtheit	ISO	>7
Chemikalienbeständigkeit		gut
uniclic-Verbindung		ja
Schadstoffemissionen geprüft		Ü-Zeichen

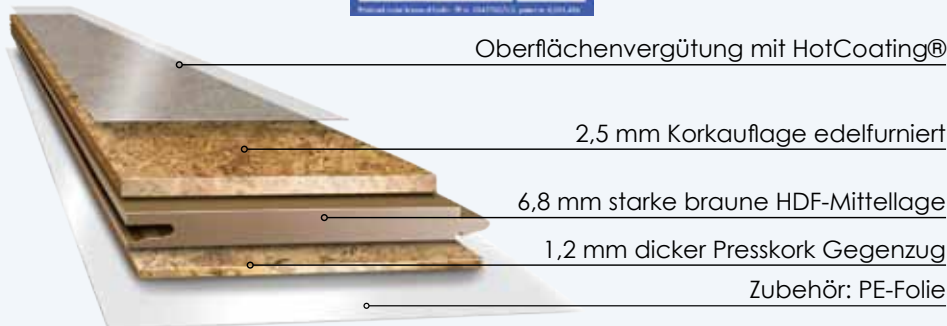
Ihre Vorteile

- strapazierfähig
- wärmeisolierend
- trittschalldämmend
- Verwendung von natürlichen Rohstoffen
- fußwarm
- antistatisch
- hygienisch
- bestens geeignet für Allergiker
- geeignet für Fußbodenheizung

HotCoating® Vorteile

- verbesserte Stossfestigkeit
- macht Kork Objekttauglich
- hohe Kratzbeständigkeit
- sehr hohe Abriebbeständigkeit
- unschlagbare Flexibilität und Haptik
- nachversiegelbar
- bessere UV-Blockung vermindert Ausbleichung
- gute Chemikalienbeständigkeit, Urinbeständigkeit

Materialaufbau:



HotCoating® AC 5



Händlerstempel



Stand: 03/2016

Druckfehler, Liefermöglichkeiten und drucktechnische Abweichungen bzw. Farbänderungen vorbehalten
Mit Erscheinen des Stand: 03/2016 verlieren alle vorhergehenden Versionen ihre Gültigkeit.