

forbo facts

FLOORING SYSTEMS



Natur und Design

Designbeläge in Holz- und Steindekoren erfreuen sich einer ungebrochenen Beliebtheit. Mit naturgetreuer Optik und hoher Flexibilität bedienen sie den Kundenwunsch nach individueller Gestaltungsfreiheit und „Natürlichkeit“ – auch, wenn sie eigentlich nur die modulare Variante eines PVC-Belags sind.

In Zeiten zunehmender Diskussionen um Inhaltsstoffe und Gesundheitsgefahren stellen sich jedoch immer mehr Kunden die Frage, warum man sich nicht auch bei der Materialzusammensetzung näher an der Natur orientiert und Kunststoffe durch umweltfreundliche Rohstoffe ersetzt.

Natürliche Designbeläge heißt die zukunftsfähige Antwort auf diese Frage: Der Einsatz schnell nachwachsender Rohstoffe, der Verzicht auf PVC und

Weichmacher sowie die authentische Ausstrahlung edler Holz- und Steindessins mit gedruckten und geprägten Oberflächen vereinen Natur und Design mit Modularität. Natürliche Designbeläge von Forbo sind die umweltverträgliche Alternative für eine attraktive Bodengestaltung.

Viel Freude und Gewinn beim Lesen,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Jens Puda".

Jens Puda
Marketing Manager Central Europe

DIE THEMEN

► VON GRUND AUF NACHHALTIG

Natürliche Designbeläge bereichern das Forbo Portfolio um eine modulare, ökologische Produktvariante, die alle Vorteile eines nachhaltigen Materials mit den Verlegevorteilen eines modularen Bodens kombiniert.

► EXPERTENTIPP VON RICHARD A. KILLE

Immer wieder fällt auf, dass Bodenbeläge im Plankenformat mit viel zu kurzen Kopffugenver-sätzen verlegt werden.

► NATÜRLICHER DESIGNBELAG

Die neue Produktauswahl Impressa bietet sich für alle an, die einen nachhaltigen Designboden bevorzugen.





1
Natürliche Designbeläge sind vor der Verlegung mindestens 24 Stunden im geschlossenen Karton am Verlegeort zu temperieren. Die Verlegung beginnt raummittig – anhand von zuvor eingemessenen Markierungslinien.



2
Der Auftrag des Klebstoffs – ein Nassbett-Klebstoff mit harter Klebstofffuge, beispielsweise 646 von Eurocol – erfolgt entlang der angezeigten Markierung. Optimal kann von der Mitte aus nach beiden Seiten gearbeitet werden.



3
Die Verlegung der Elemente erfolgt innerhalb der angegebenen Einlegezeit in das nasse Klebstoffbett. Dabei sind diese einzulegen und nicht zu schieben, da ansonsten der komprimierte Klebstoff nach oben austreten kann.



4
Der Belag sollte bereits während des Verlegens gut angerieben und nach der Fertigstellung eines Flächenbereichs mit einer ca. 70 Kilogramm schweren, mehrgliedrigen Walze angewalzt werden.



5
Auf eine ausreichende und gute Klebstoffbezeichnung des Belagsrückens ist zu achten. Daher sollte nur soviel Klebstoff aufgetragen werden, wie innerhalb der Einlegezeit Elemente verarbeitet werden können.



6
Das Anarbeiten/Anschneiden der letzten Reihe erfolgt in der sogenannten „Schablonentechnik“. Die untenliegende Planke wird mit der Trapezklinge angeritzt...



7
... und mit der Hakenklinge mit leichtem Unterkantenschnitt durchtrennt. Der abgetrennte Streifen, der zur Fläche zeigte, kann jetzt passgenau in das Klebstoffbett eingelegt werden.



8
Mit Fußleisten überdeckte Wandanschlüsse des Belags mit kleinem Abstand (Estrichrandfuge) ausführen, sichtbare Anschlüsse, beispielsweise an Türzargen, bündig, aber stauchfrei einpassen.



Die neue Kollektion
Natürliche Designbeläge ist die nachhaltige Antwort
auf Designbeläge
aus Vinyl.

Von Grund auf nachhaltig

Natürliche Designbeläge bereichern das Forbo

Portfolio um eine modulare, ökologische Produktvariante, die alle Vorteile eines nachhaltigen Materials mit den Verlegevorteilen eines modularen Bodens kombiniert.

Aus einer der ältesten Kulturpflanzen überhaupt, dem Flachs, wird der Ausgangsstoff der Rezeptur für die Natürlichen Designbeläge gewonnen – das Leinöl. In der Verbindung mit Naturharzen und Holzmehl entsteht ein Gemisch aus schnell nachwachsenden Rohstoffen, das mit Kalksteinmehl und Farbpigmenten weiter angereichert wird. Damit steht die umweltfreundliche Materialzusammensetzung mit unbedenklichen Inhaltsstoffen, frei von PVC, Weichmachern sowie Synthese-Kautschuk, ganz in der Philosophie nachhaltigen Wirtschaftens.

Natürliche Basis

Die Kollektion Impressa verfügt nicht nur über eine natürliche Basis, sondern weist – durch einen speziellen Träger verstärkt – eine hohe Dimensionsstabilität und Eindruckfestigkeit auf. Eine transparente Oberflächenvergütung sorgt für Pflegeleichtigkeit. Mit den Nutzungsklassen 23 und 33 ist Impressa für höchste Beanspruchung im Wohnbereich ebenso geeignet wie in gewerblichen Anwendungen.

Gesundheitlich unbedenklich

Der Blaue Engel und das Österreichische Umweltzeichen stehen für die Erfüllung hoher Standards in puncto Nachhaltigkeit, Produktsicherheit und Qualität. Die Auszeichnungen garantieren umweltfreundliche Herstellung, gesundheitliche Unbedenklichkeit und schadstofffreie Wohnumgebungen.



! EXPERTENTIPP
von *Richard A. Kille*



Richard A. Kille,
Sachverständiger
vom IFR Köln.

KOPFFUGENVERSATZ BEACHTEN

Immer wieder fällt auf, dass Bodenbeläge im Plankenformat mit viel zu kurzen Kopffugenversätzen verlegt werden. Bei Planken mit 100 Zentimeter Länge wird ein Kopffugenversatz von rund 25 Zentimetern als optisch gefällig und technisch einwandfrei bezeichnet. Werden Planken im losen Verband gelegt, kann der Versatz bis zu 3/5 der Länge betragen, sollte aber auch hier nicht kürzer als 25 Zentimeter sein.

Fegen oder Saugen sowie gelegentliches Feuchtwischen schnell beseitigt werden. Auch trockenes Wischen mit staubbindenden Tüchern (zum Beispiel aus Baumwolle oder Microfaser) ist möglich.

Tipp: Gegenstände aus eingefärbtem Gummi, PVC oder Kautschuk sollten nicht direkt mit dem Boden in Berührung kommen, weil sie gegebenenfalls Verfärbungen verursachen können. Aufstandsflächen von Möbeln sollten mit Filzgleitern ausgestattet sein, um Verkratzungen zu verhindern.



Tipp: Weitere Informationen zur Verarbeitung und Reinigung finden Sie im Download Center unserer Webseite: www.forbo-flooring.de/downloads



Impressa ti9005 | bleached pine



1 Bleached Pine
2 Light zebrano
3 European walnut

Natürlicher Designbelag

Die neue Produktauswahl Impressa
bietet sich mit einfacher Verlegung und
bequemem Handling, gepaart mit einem
natürlichen Material und bester Ökobilanz
für alle an, die einen nachhaltigen Design-
boden bevorzugen.



Impressa ti9014 | light zebrano



Tipp: Mehr Gestaltungsmöglichkeiten finden Sie auf
unserer Homepage. Der Floorplaner unterstützt Sie bei der
Auswahl von Farben, Formaten und Strukturen.

IMPRESSUM

Herausgeber

Forbo Flooring GmbH • Steubenstraße 27 • D-33100 Paderborn
www.forbo-flooring.de • info.germany@forbo.com

Forbo Flooring Austria GmbH • Oswald-Redlich-Straße 1
A-1210 Wien • www.forbo-flooring.at • info.austria@forbo.com

Forbo-Giubiasco SA • Via Industrie 16 • CH-6512 Giubiasco
www.forbo-flooring.ch • info.flooring.ch@forbo.com

Verlag

Winkler Medien Verlag GmbH
Nymphenburger Straße 1 • D-80335 München
Tel. +49 (0) 89/29 00 11 - 0 • Fax +49 (0) 89/29 00 11 - 99
www.winkler-online.de • info@winkler-online.de

Redaktion

Jens Lehmann und Forbo Flooring GmbH

Druck

Pressenter GbR • Hofmannstraße 7a • 81379 München

Auflage

16.000 Exemplare



Impressa ti9003 | european walnut