





Produktvarianten

ENTWORFEN FÜR HÖCHSTE KREATIVITÄT UND FUNKTIONALITÄT.

Lassen Sie sich inspirieren von faszinierenden Designs mit aufwändig geprägten Oberflächen, die von der Wirkung und Haptik so natürlich wie nur möglich sind. Profitieren Sie von unzähligen Gestaltungsmöglichkeiten und einfachster Verlegbarkeit.

Alle unsere Designböden zeichnen sich neben ihrer hohen Ästhetik durch ihre universellen Eigenschaften aus, die sie zum perfekten Grund für jeden Raum und jedes Objekt machen.











LEISE

Die elastische Oberfläche der Boden Couture[©] Designböden dämpft Schritte und Vibrationen – für eine angenehme Raumakustik.



PFLEGELEICHT

Für zuverlässigen Schutz: Die Oberfläche ist komplett mit einer hochwertigen Acrylbeschichtung versiegelt. Flecken und Verschmutzungen können einfach durch Fegen, Saugen oder Feuchtwischen entfernt werden.



WARM

 $Boden\ Couture ^{\hbox{\scriptsize Co}}\ Design b\"{\hbox{\scriptsize o}} den\ f\"{\hbox{\scriptsize u}} hlen\ sich\ behaglich\ und\ weich\ an-ideal\ f\"{\hbox{\scriptsize u}} rs\ Barfußlaufen.$



WASSERRESISTENT

Die wasserabweisenden Acrylbeschichtungen der Designböden sind für feuchte Umgebungen geeignet – etwa in Badezimmern, Hauswirtschaftsräumen oder Küchen.



HOHE STRAPAZIERFÄHIGKEIT

Boden Couture[©] Designböden sind durch ihren speziellen Aufbau und die widerstandsfähige Nutzschicht besonders strapazierfähig.



GERINGE AUFBAUHÖHE BEIM KLEBESHEET

Sehr dünn – mit 2,5 mm Gesamtstärke lassen sich Boden Couture[©] Designböden bequem über andere Bodenbeläge verlegen – perfekt für Renovierungsobjekte.



EINFACHE UND SCHNELLE VERLEGUNG

Das patentierte L2C-Klicksystem überzeugt durch einfache Winkelmechanik, bei der die Planken schnell, sauber und problemlos ineinander gesteckt werden.



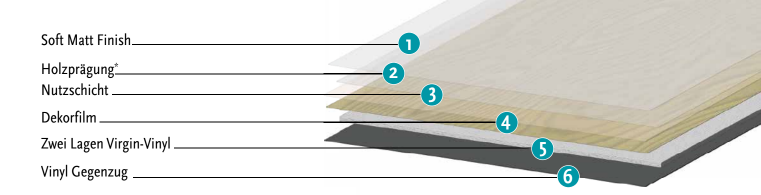
GEEIGNET FÜR WARMWASSER-FUSSBODENHEIZUNGEN

Aufgrund ihrer guten Wärmeleitfähigkeit eignen sich Boden Couture[©] Designböden bestens zur Verlegung auf Warmwasser-Fußbodenheizungen.

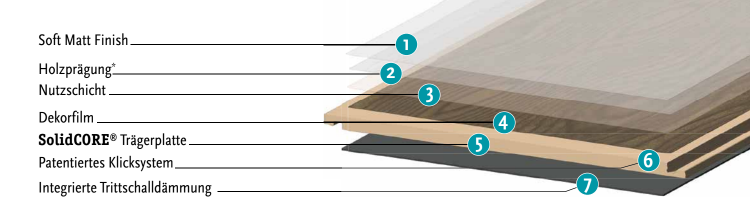


CLASSIC VINYL

KlebeSHEETS



RIGID VINYL SolidCORE® inside inklusive Trittschall







KOLLEKTION

x-treme



x-treme – Eiche in ihrer ganzen Vielfalt.

Mit der neuen x-treme Kollektion holen Sie sich die natürliche Schönheit der Eiche in all ihren Facetten nach Hause. Ob rustikal und astig oder dezent und ruhig oder in edler Räucher-, Weißöloder Natur-Optik – diese Kollektion bietet für jeden Wohnstil das passende Dekor.

Die authentische Holzprägung in Kombination mit einem Soft Matt Finish sorgt für eine angenehm natürliche Haptik und eine zeitlos matte Optik. Dank einer robusten 0,5 mm Nutzschicht ist x-treme besonders widerstandsfähig und langlebig – ideal für Wohn- und Objektbereiche mit höherer Beanspruchung.

Ob als Klebe- oder Klickvariante – die x-treme Kollektion lässt Ihnen die Wahl für eine einfache und flexible Verlegung.

Entdecken Sie die Kollektion, die den Charakter der Eiche modern interpretiert und gleichzeitig höchste Alltagstauglichkeit bietet.



Eiche Classic



Eiche Country



Eiche Elegant



Eiche Luxury



Eiche Modern



Eiche Nobel



Eiche Prestige



Eiche Style



Eiche Timeless







EICHE IN IHRER GANZEN VIELFALT



Natürlich matte Optik mit edlem zurückhaltendem Glanz

Abbildung:

Boden Couture® Kollektion x-treme, Dekor Eiche Country











Dielenformat: 2,5/0,5 x 235 x 1227 mm

Mehrschichtiger Vinylboden zur vollflächigen Verklebung. Oberfläche PU-vergütet mit umlaufender Microfase.

Rigid Vinyl SolidCORE* inside Dielenformat: 5,2/0,5 x 230 x 1220 mm



Sanft und zurückhaltend, mit hellgrauer, weiß geölter Anmutung – für moderne Leichtigkeit und zeitlose Eleganz. Das Soft Matt Finish unterstreicht die zurückhaltende Eleganz mit einer angenehm natürlichen, matten Optik.











Dielenformat: 2,5/0,5 x 235 x 1227 mm

Mehrschichtiger Vinylboden zur vollflächigen Verklebung. Oberfläche PU-vergütet mit umlaufender Microfase.

Rigid Vinyl SolidCORE* inside Dielenformat: 5,2/0,5 x 230 x 1220 mm

 $\label{thm:continuity} Vinylboden\ mit\ SolidCORE^{\circledR}\ SPC-Tr\"{a}gerplatte.\ Uniclic-Verbindung,\ incl.\ 1\ mm$ $Trittschalld\"{a}mmung.\ Oberfl\"{a}che\ PU-verg\"{u}tet\ mit\ umlaufender\ Microfase.$

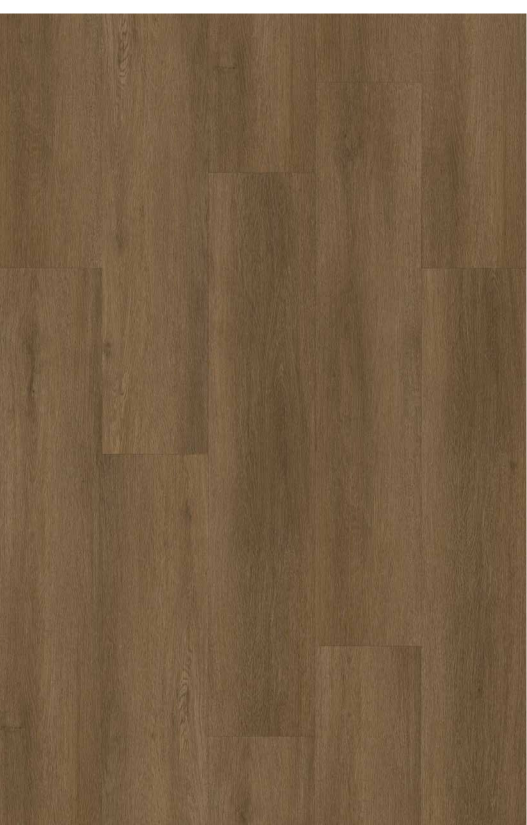












Dielenformat: 2,5/0,5 x 235 x 1227 mm

Mehrschichtiger Vinylboden zur vollflächigen Verklebung. Oberfläche PU-vergütet mit umlaufender Microfase.

Rigid Vinyl SolidCORE* inside Dielenformat: 5,2/0,5 x 230 x 1220 mm

 $\label{thm:condition} Vinylboden\ mit\ SolidCORE^{\scriptsize\textcircled{@}}\ SPC-Tr\"{a}gerplatte.\ Uniclic-Verbindung,\ incl.\ 1\ mm$ $Trittschalld\"{a}mmung.\ Oberfl\"{a}che\ PU-verg\"{u}tet\ mit\ umlaufender\ Microfase.$











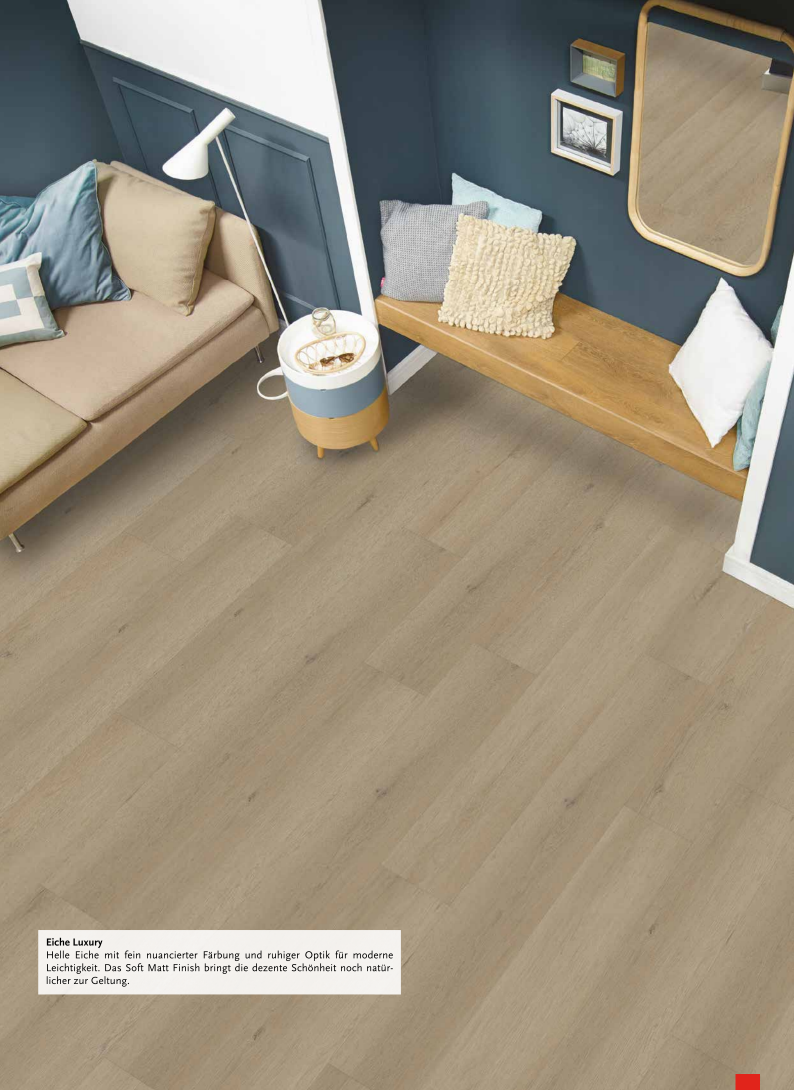


Dielenformat: 2,5/0,5 x 235 x 1227 mm

Mehrschichtiger Vinylboden zur vollflächigen Verklebung. Oberfläche PU-vergütet mit umlaufender Microfase.

Rigid Vinyl SolidCORE* inside Dielenformat: 5,2/0,5 x 230 x 1220 mm

 $\label{thm:condition} Vinylboden\ mit\ SolidCORE^{\scriptsize\textcircled{@}}\ SPC-Tr\"{a}gerplatte.\ Uniclic-Verbindung,\ incl.\ 1\ mm$ $Trittschalld\"{a}mmung.\ Oberfl\"{a}che\ PU-verg\"{u}tet\ mit\ umlaufender\ Microfase.$











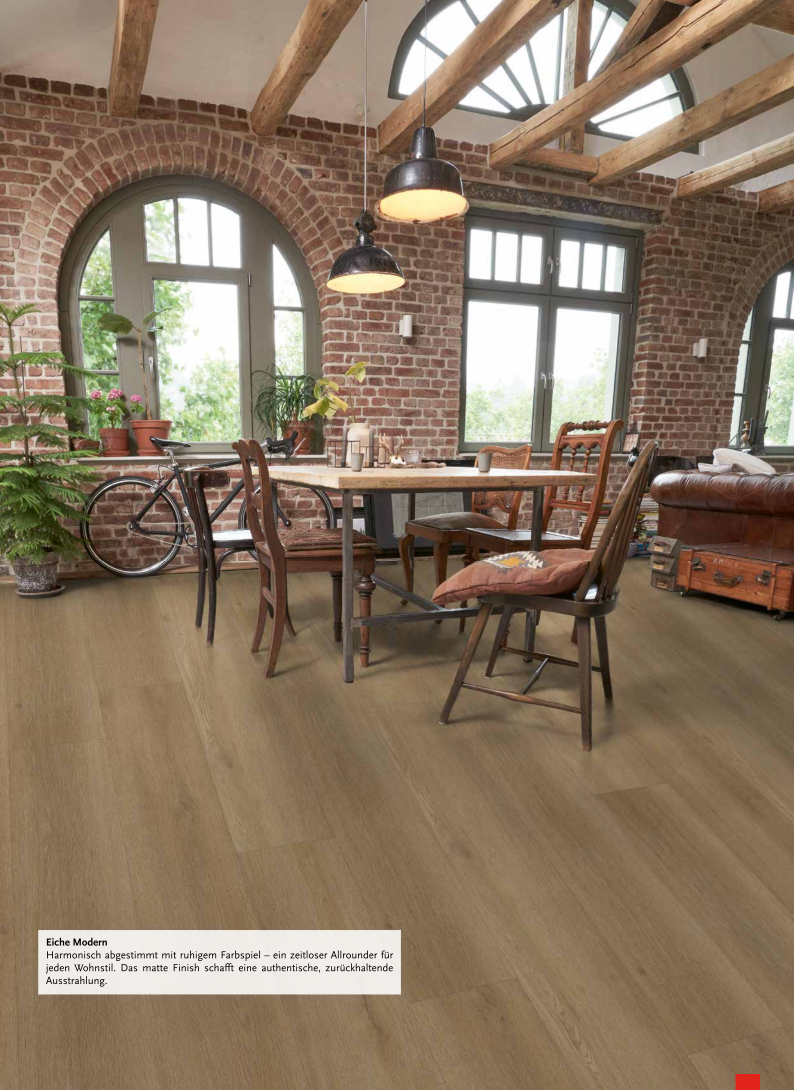


Dielenformat: 2,5/0,5 x 235 x 1227 mm

Mehrschichtiger Vinylboden zur vollflächigen Verklebung. Oberfläche PU-vergütet mit umlaufender Microfase.

Rigid Vinyl SolidCORE* inside Dielenformat: 5,2/0,5 x 230 x 1220 mm

 $\label{thm:condition} Vinylboden\ mit\ SolidCORE^{\scriptsize\textcircled{@}}\ SPC-Tr\"{a}gerplatte.\ Uniclic-Verbindung,\ incl.\ 1\ mm$ $Trittschalld\"{a}mmung.\ Oberfl\"{a}che\ PU-verg\"{u}tet\ mit\ umlaufender\ Microfase.$













Dielenformat: 2,5/0,5 x 235 x 1227 mm

Mehrschichtiger Vinylboden zur vollflächigen Verklebung. Oberfläche PU-vergütet mit umlaufender Microfase.

Rigid Vinyl SolidCORE* inside Dielenformat: 5,2/0,5 x 230 x 1220 mm













Dielenformat: 2,5/0,5 x 235 x 1227 mm

Mehrschichtiger Vinylboden zur vollflächigen Verklebung. Oberfläche PU-vergütet mit umlaufender Microfase.

Rigid Vinyl SolidCORE* inside Dielenformat: 5,2/0,5 x 230 x 1220 mm













Dielenformat: 2,5/0,5 x 235 x 1227 mm

Mehrschichtiger Vinylboden zur vollflächigen Verklebung. Oberfläche PU-vergütet mit umlaufender Microfase.

Rigid Vinyl SolidCORE® inside Dielenformat: 5,2/0,5 x 230 x 1220 mm

 $\label{thm:condition} \mbox{Vinylboden mit SolidCORE} \mbox{\tt 8 PC-Tr\"{a}gerplatte. Uniclic-Verbindung, incl. 1 mm}$ Trittschalldämmung. Oberfläche PU-vergütet mit umlaufender Microfase.













Classic Vinyl KlebeSHEETS Dielenformat: 2,5/0,5 x 235 x 1227 mm

Mehrschichtiger Vinylboden zur vollflächigen Verklebung. Oberfläche PU-vergütet mit umlaufender Microfase.

Rigid Vinyl SolidCORE® inside Dielenformat: 5,2/0,5 x 230 x 1220 mm

Vinylboden mit SolidCORE® SPC-Trägerplatte. Uniclic-Verbindung, incl. 1 mm Trittschalldämmung. Oberfläche PU-vergütet mit umlaufender Microfase.





Beschreibung	Norm	KlebeSHEETS	SolidCORE®
Belagsart	EN ISO 10582	Heterogen, PVC	Heterogen, PVC
Oberflächenvergütung		PUR	PUR
Flächengewicht	EN ISO 23997	5,0 kg/m²	8,8 kg/m²
Klassifizierung	EN ISO 10874	33/42	33/42**
Gesamtdicke	EN ISO 24346	2,5 mm	5,2 mm
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,5 mm	0,5 mm
Lieferform Planken	EN ISO 24342	1.227 mm x 235 mm	1.220 mm x 230 mm
Maßbeständigkeit	EN ISO 23999	0,05 % quer	0,05 % quer
Resteindruck	EN ISO 24343-1	0,05 mm	0,05 mm
Farbbeständigkeit	EN ISO 105-B02	Stufe >6	Stufe >6
Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl-S1	Bfl-S1
Rutschhemmung	EN 13893	0,35 / DS	0,35 / DS
Rutschfestigkeit	DIN 51130	R10	R10
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 10140-3	ca. 5 dB	ca. 19 dB
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12664	0,017 m² K/W	0,038 m² K/W
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Ja*	Ja*
Verschleißgruppe	EN ISO 10582	Тур 1	Тур 1
Stuhlrolleneignung	ISO 4918	Ja, Typ W, EN12529	Ja, Typ W, EN12529
Fußbodenheizung	EN1264-2	Geeignet, max. 28°	Geeignet, max. 28°
Emissionstest nach AgBB-Schema		Sehr emissionsarm	Sehr emissionsarm
Verpackungseinheiten		1 Pk.=14 Planken=4,0368 m ² 1 Pal.=48 Pk.= 193,76784 m ²	1 Pk.=9 Planken = 2,5254 m ² 1 Pal. = 36 Pk.= 90,9144 m ²



- ${\rm * \ \, Best\"{a}ndig\ in\ Abh\"{a}ngigkeit\ von\ Konzentration\ und\ Einwirkzeit,\ bei\ haushaltstypischen\ Chemikalien.}$
- ** Befahrbarkeit ausgenommen.

Verlegetechnologie KlebeSHEETS

Vollständige Verklebung mit handelsüblichen Nassbettklebestoffen.

Verlegetechnologie SolidCORE®

Das patentierte L2C-Klicksystem überzeugt durch einfache Winkelmechanik, bei der die Planken schnell, sauber und problemlos ineinander gesteckt werden.

Classic Vinyl

KlebeSHEETS

2,5/0,5 x 235 x 1.227 mm

Rigid Vinyl

SolidCORE® inside

inklusive Trittschall 5,2/0,5 x 230 x 1.220 mm















Produkt gelistet im

DGNB Navigator

















Beanspruchungsklasse Starke Beanspruchung im gewerblichen Bereich.



Beanspruchungsklasse Normale Beanspruchung in der Leichtindustrie. Befahrbarkeit ausgenommen.

















Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand September 2025.













x-clusive



KOLLEKTION X-treme

BODEN COUTURE®

DER DESIGNBODEN

September 2025 - 1. Auflage - DE

Impressum

Alle gezeigten Flächen-, Dielen- und Fliesenbilder sind verkleinerte Ausschnitte und können farblich vom Original abweichen. Sie geben immer nur einen Teileindruck vom Gesamten wieder.

Zur genauen Farbfindung empfehlen wir immer ein Originalmuster als Vergleich.

Die hier gezeigten Raumsituationen sind zum Teil Visualisierungen. Alle gezeigten Bilder, Grafiken und Icons unterliegen dem Copyright der Firma F.W. Barth & Co.

Angaben zu technischen Daten und Produkteigenschaften Stand 09/2025, Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

F.W. Barth & Co. GmbH

Fuggerstraße 25 | DE - 41352 Korschenbroich Tel. +49 2161 995599 | info@barth1873.de www.barth1873.de www.Boden Couture.de



MARKETERS SINCE 1873

