

Ziro[®]

vinylan

Unser innovativer Designvinyl-Fußboden



überzeugend_stark

GUTE
GRÜNDE





Design und Komfort für Ihr Zuhause

Der innovative Vinylboden **vinylan** vereint Funktionalität und Design und punktet in Sachen Optik genauso wie mit seiner Strapazierfähigkeit.

Mit den Vinylböden von **vinylan** haben Sie die Möglichkeit das gesamte Haus auszustatten, angefangen vom Wohn- und Esszimmer, in dem sich die meiste Zeit des Tages Familienleben pur abspielt. **vinylan** ist ein unempfindlicher Bodenbelag, auf dem Kinder und Haustiere ausgelassen toben können. Auch für Eingangsbereiche, Küchen, WCs, Bäder oder Hobbyräume sind **vinylan**-Böden ideal.

Alle **vinylan**-Dekore sind in drei verschiedenen Ausführungen erhältlich. Je nach Raum können Sie dasselbe Design, jedoch mit einem anderen Aufbau wählen. So können Sie flexibel auf die individuellen Anforderungen jedes Raumes reagieren und sich dennoch einen einheitlichen, harmonischen Look bewahren.

vinylan hdf mit 11 mm Stärke ist der perfekte Bodenbelag, wenn es um Fußwärme, Schall- und Wärmedämmung sowie leichte Verlegung geht. **vinylan** hydro mit 5 mm Stärke ist dort optimal einsetzbar, wo es primär um Feuchtraumeignung, einfache Verlegung sowie geringe Einbauhöhe geht. Dies ist oft bei Renovierungen mit Verlegung über bestehenden Böden von Vorteil. Mit einer Stärke von 1,6 bis 2,0 mm ist **vinylan** kf der geeignete Vinylboden über Warmwasserfußbodenheizungen sowie für große Flächen, da ohne Schienen verlegt werden kann. **vinylan** kf ist, genau wie **vinylan** hydro, wasserbeständig.

GUTE GRÜNDE

- Langlebig und formstabil
- Strapazierfähig
- Weitestgehend chemikalienbeständig
- Rutschhemmende Oberfläche
- Äußerst pflegeleicht
- Wasserbeständig (hydro- und kf-Version)
- Authentische Holznachbildungen
- Geeignet für Warmwasserfußbodenheizung
- Integrierte Naturkork-Trittschallunterlage (hdf-version)



Holzdekore



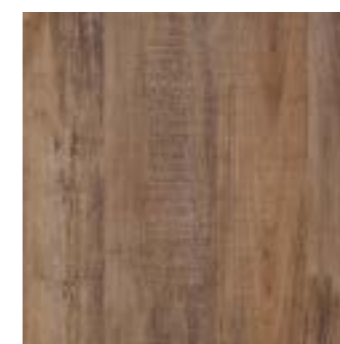
Kiefer sägerau ²⁾



Kastanie gekalkt ²⁾



Apfelbaum ¹⁾



Eiche burgund ²⁾



Bergkiefer ³⁾



Kanarenpinie ¹⁾



Himalayaeiche ³⁾



Japaneiche ³⁾



Seekiefer ³⁾



Poseidoneiche ¹⁾

<u>Dielenformat</u>	
hdf	11,0 x 1.235 x 230 mm
hydro	5,0 x 1.235 x 230 mm
kf	¹⁾ 2,0 x 1.219 x 229 mm
	²⁾ 1,8 x 1.235 x 230 mm
	³⁾ 1,6 x 1.235 x 230 mm
<u>Kantenausführung</u>	
glatt	



Dielenaufbau hdf

Oberfläche:
0,30 mm transparente, strukturierte
Overlay-Nutzschicht

1,5 mm massive **Vinyl-Auflage**
 in diversen Dekoren

6,8 mm **HDF**
 (hochverdichtete
 Holzfaserplatte)

2,4 mm **Presskork**
 (Trittschalldämmung)



Technische Daten

	vinylan kf	vinylan hydro	vinylan hdf
Gesamtstärke	1,6 / 1,8 / 2,0 mm	5,0 mm	11,0 mm
Klicktechnik	keine	Uniclic	Uniclic
Beanspruchungsklasse	23/32 (EN 685)	23/32 (EN 649)	23/32 (EN 649)
Feuchtraumeignung	Ja	Ja (vollflächig verklebt)	Nein
Fußbodenheizungsgeeignet		Ja (Warmwasserfußbodenheizung)	
Lichtechtheitsfaktor		6 / 7 (ISO 105-B02)	
Resteindruck		0,03 mm (EN 433)	
Rutschhemmung		R 10 (DIN 51130)	
Stuhlrolleneignung (EN 425)		Ja, mit Rollen-Typ W	
Trittschallwert	5 dB	7 dB	16 dB
Wärmedurchgangswiderstand (DIN-EN 12524)	0,021 m ² x K/W	0,032 m ² x K/W	0,088 m ² x K/W
Zigarettenglutbeständigkeit		Ja (DIN EN 1399)	



Dielenaufbau hydro

Oberfläche:

0,30 mm transparente, strukturierte
Overlay-Nutzschicht

1,50 mm massive Vinyl-Auflage
in diversen Dekoren

3,20 mm Hydro-Trägerplatte



Dielenaufbau kf

Oberfläche:

0,30 mm transparente, strukturierte
Overlay-Nutzschicht

1,30 mm massive Vinyl-Auflage,
1,50 mm massive Vinyl-Auflage, oder
1,70 mm massive Vinyl-Auflage
in diversen Dekoren

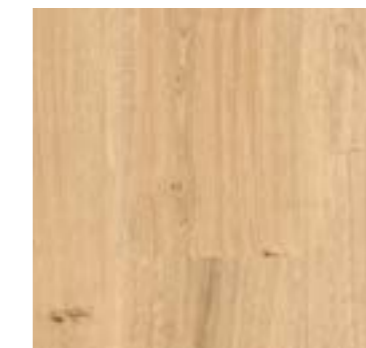




Dekore mit Synchronrägung



Pearl Oak ¹⁾



Gold Oak ¹⁾



Amber Oak ¹⁾



Schwedeneiche ²⁾



Mirakeleiche ²⁾

<u>Dielenformat</u>	
hdf	11,0 x 1.235 x 230 mm
hydro	5,0 x 1.235 x 230 mm
kf	¹⁾ 2,0 x 1.219 x 229 mm
	²⁾ 1,8 x 1.235 x 230 mm

Synchronprägung
Kantenausführung
glatt

Wasserbeständige vinylan-Fußböden

vinylan hydro

In allen Räumen, in denen Wasser ins Spiel kommt, ist die wasserbeständige Variante **vinylan** hydro zu empfehlen. Angefangen in der Küche, wo gerne mal etwas daneben geht. Einfach aufwischen und der Boden sieht wieder perfekt aus.

Aber auch im Hauseingangsbereich, der nach einem Regenschauer mit nassen Schuhen betreten wird, verzeiht ein Vinylböden von **vinylan** hydro so manches.

Vor allem jedoch im Badezimmer schafft ein Vinylboden im Holzdesign eine warme, wohltuende Atmosphäre und verwandelt jedes Badezimmer in eine Wellness-Oase.

Dank der geringen Aufbauhöhe von 5 mm ist **vinylan** hydro der optimale Renovierungsboden. Er kann sogar über unansehnliche Altböden verlegt werden, was enorm zeitsparend ist. Aufgrund der hohen Dimensionsstabilität zeichnen sich bei der Verlegung über alten Fliesenböden keinerlei Vertiefungen oder Erhöhungen ab.

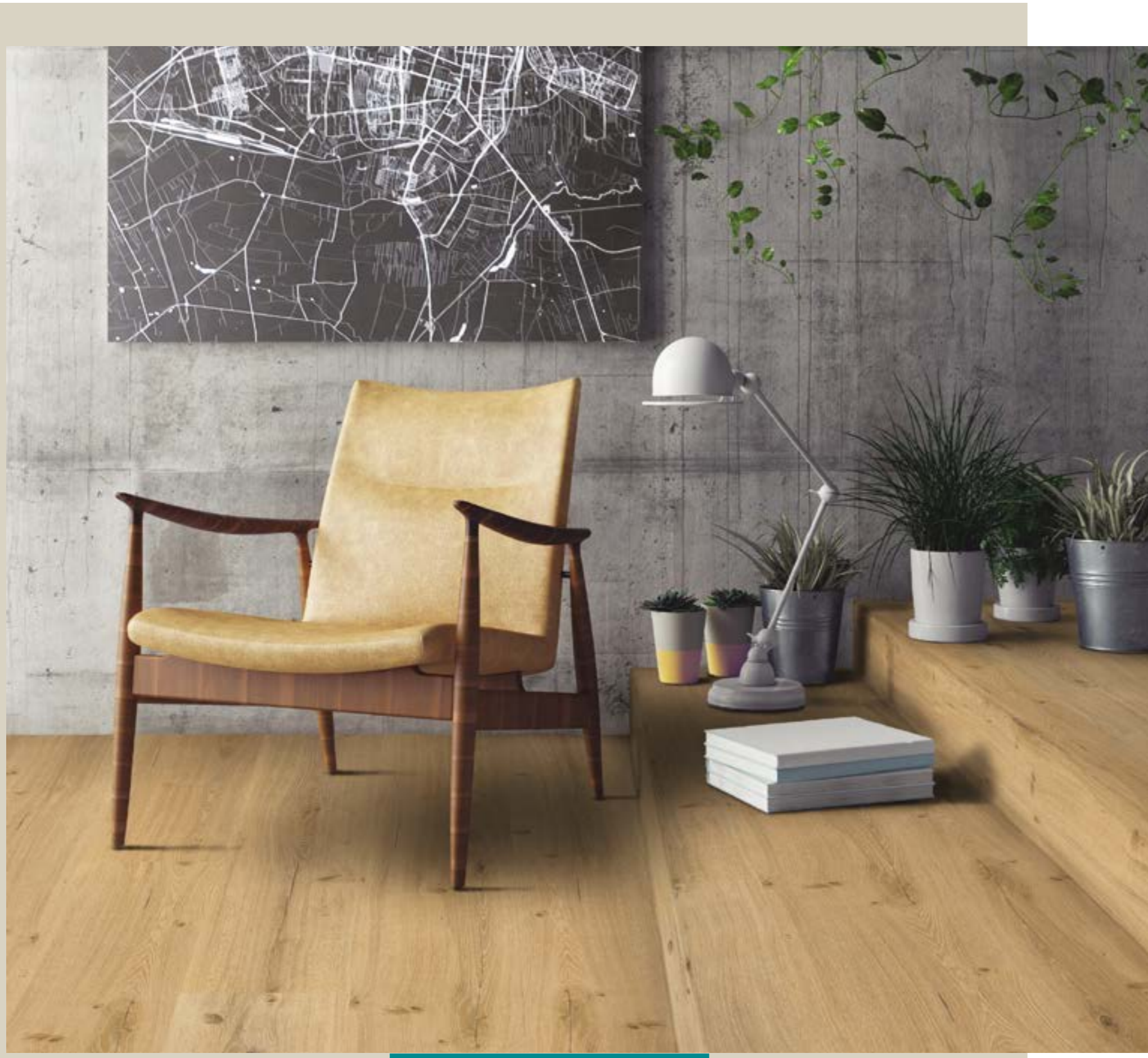
Sämtliche Oberflächen-Designs der **vinylan** hdf-Variante sind als wasserbeständige **vinylan** hydro-Böden erhältlich.

vinylan kf

Der idealste Vinylboden über einer Warmwasserfußbodenheizung ist **vinylan** kf. Die 1,6 bis 2,0 mm dünnen Planken sorgen schnell für warme Füße, was gerade nach dem Duschen oder Baden als sehr angenehm empfunden wird. Auch seine Wasserbeständigkeit macht **vinylan** kf zu einem perfekten Bodenbelag für Bad und WC. Die Platten werden direkt mit dem Untergrund verklebt. Optische Highlights lassen sich mit der Verklebung ausgewählter Teilflächen an Wänden und Möbeln erzielen. Ihrer Kreativität sind keine Grenzen gesetzt. Alle **vinylan**-Dekore sind als Klebefliesen erhältlich.

Aufgrund der geringen Aufbauhöhe ist **vinylan** kf bestens für Renovierungen geeignet. Bei der Verlegung von großen Bodenflächen kann man sogar auf Dehnfugen und Schienen verzichten.





Boden und Treppe in einheitlichem Look

Im identischen Oberflächendesign jedes **vinylan**-Fußbodens können Sie sich auch Ihre Treppen verkleiden lassen. Ganz gleich, ob Neubau oder Renovierung - Treppenverkleidungen aus **vinylan**-Bodenbelägen verleihen jedem Treppenhaus ein ganz neues, stimmiges Aussehen, das zum Rest Ihres Zuhause passt.

Individuell auf Ihre Maße angefertigt, stehen Ihnen zwei unterschiedliche Treppen-Elemente zur Verfügung. Produziert werden die Verkleidungen aus den **vinylan**-Dielen mit hdf- oder hydro-Trägerplatten.

Mit Treppenelement Typ 1 lassen sich Treppenstufen vollständig verkleiden.

Typ 1



Soll nur der Tritt verkleidet werden, entscheiden Sie sich für das Treppenelement Typ 2.

Typ 2



ZIPSE GmbH & Co. KG
Tullastraße 26
79341 Kenzingen

+49 7644 9119 0
info@ziro.de
www.ziro.de

© by Zipse_07_2024
Farb- und Strukturabweichungen sind durch die drucktechnische
Wiedergabe möglich, Irrtum und Änderung vorbehalten.



**GUTE
GRÜNDE**