

**ziro**<sup>®</sup>

# **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 geeignetste 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 <sup>2)</sup>



Kastanie gekalkt <sup>2)</sup>



Apfelbaum <sup>1)</sup>



Eiche burgund <sup>2)</sup>



Bergkiefer <sup>3)</sup>



Kanarenpinie <sup>1)</sup>



Himalayaeiche <sup>3)</sup>



Japaneiche <sup>3)</sup>



Seekiefer <sup>3)</sup>



Poseidoneiche <sup>1)</sup>

## \_Dielenformat

*hdf* 11,0 x 1.235 x 230 mm

*hydro* 5,0 x 1.235 x 230 mm

*kf* <sup>1)</sup> 2,0 x 1.219 x 229 mm

<sup>2)</sup> 1,8 x 1.235 x 230 mm

<sup>3)</sup> 1,6 x 1.235 x 230 mm

## \_Kantenausführung

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

	<b>vinylan</b> kf	<b>vinylan</b> hydro	<b>vinylan</b> 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
Fußbodenheizungseignung	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 <sup>2</sup> x K/W	0,032 m <sup>2</sup> x K/W	0,088 m <sup>2</sup> 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 Synchronprägung



Pearl Oak <sup>1)</sup>



Gold Oak <sup>1)</sup>



Amber Oak <sup>1)</sup>



Schwedeneiche <sup>2)</sup>



Mirakeleiche <sup>2)</sup>

### \_Dielenformat

*hdf* 11,0 x 1.235 x 230 mm

*hydro* 5,0 x 1.235 x 230 mm

*kf* <sup>1)</sup> 2,0 x 1.219 x 229 mm

<sup>2)</sup> 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 Vinylboden 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 Zuhauses 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



