

# DESIGN | FLOORS

by **ivc**group

## DIVINO

Eine Kollektion, die perfekt in Struktur und Maserung echtem Holz gleicht, dank der einzigartigen **"Emboss in Register"** Technologie.





# CALIFORNIA OAK



California Oak  
81222



California Oak  
81249



California Oak  
81872



California Oak  
81889



California Oak  
81937



Vorrätig in:  
19,6 x 131,6 cm



Vorrätig in:  
19,1 x 131,6 cm



4 gefaste Kanten

NATURAL  
TEXTURE  
EMBOSED IN REGISTER



# MAJOR OAK



Major Oak  
53117



Major Oak  
53830



Major Oak  
53850



Major Oak  
53870



Major Oak  
53926



Major Oak  
53930



Major Oak  
53967



Vorrätig in:  
19,6 x 131,6cm



Vorrätig in:  
19,1 x 131,6cm



4 gefaste Kanten

NATURAL  
TEXTURE  
EMBOSSED IN REGISTER



# SOMERSET OAK



Somerset Oak  
53119



Somerset Oak  
52232



Somerset Oak  
52836



Somerset Oak  
52839



Somerset Oak  
52872



Somerset Oak  
52932



Somerset Oak  
52945



Vorrätig in:  
19,6 x 131,6 cm



Vorrätig in:  
19,1 x 131,6 cm



4 gefaste Kanten

NATURAL  
TEXTURE  
EMBOSSED IN REGISTER





# THUNDER OAK



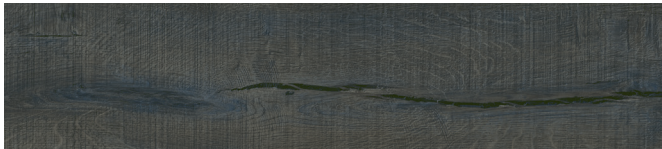
Thunder Oak  
80237



Thunder Oak  
80827



Thunder Oak  
80883



Thunder Oak  
80995



Vorrätig in:  
19,6 x 131,6cm



Vorrätig in:  
19,1 x 131,6cm



4 gefaste Kanten

NATURAL  
TEXTURE  
EMBOSSED IN REGISTER

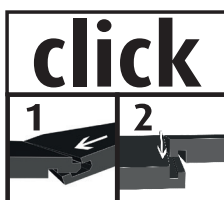


# INSTALLATION

Design Floors Dryback muss vollflächig verklebt werden, während Design Floors Click für die unverklebte Verlegung entwickelt wurde.

## Divino Click

Click-Systeme wurden speziell für eine schnellere und leichtere Verlegung von Bodenbelägen entwickelt. Alle Module passen genau zusammen und ergeben wie bei der klassischen Verlegung einen qualitativ hochwertigen Bodenbelag, **nur schneller und ohne Verwendung von Klebstoff**. Das Click-System bietet eine noch **stärkere vertikale Verbindung** für eine sehr gute Verarbeitung, besser als andere Produkte im Markt.



**xtrafloor**® Underlay  
Smart Flooring Solutions

## Divino Dryback

Dryback Fußböden sollten auf einen geeigneten und geeignet vorbereiteten **Untergrund** mit einem empfohlenen Klebstoff **verklebt werden**.

# xtrafloor®

## ZUBEHÖR FÜR DESIGN-BODENBELÄGE:

### Xtrafloor Unterlage for Click

#### Xtrafloor® Go



Verbesserte schalldämmung  
( $\Delta Lw = 19\text{dB}$  Bel 4.5mm Design Floor Click)



Für fussbodenheizung  
oder kühlung geeignet



Gleicht unregelmässigkeiten im  
unterboden aus  
(5 mm breit, 2 mm hoch)



Schnelles und einfaches  
verlegen

#### Xtrafloor® Base Komplettlösung für den einsatz in wohnräumen



Verbesserte schalldämmung  
( $\Delta Lw = 13\text{dB}$  Bel 4.5mm Design Floor Click)



Für fussbodenheizung  
oder kühlung geeignet



Gleicht unregelmässigkeiten im  
unterboden aus  
(5 mm breit, 2 mm hoch)



Leicht klebende oberfläche  
und staubfangfolie für  
einfaches verlegen

#### Xtrafloor® Silent Zertifizierte schalldämmung (Zertifizierte $\Delta Lw = 21\text{dB}$ )



Verbesserte schalldämmung  
( $\Delta Lw = 21\text{dB}$  and  $\Delta Lin = 10\text{dB}$  Bel 4.5mm Design Floor Click)



Klebende fixierschicht für eine  
schnelle und einfache verlegung



Für fussbodenheizung  
oder kühlung geeignet

Entdecken Sie unser breites Angebot an Zubehör für unsere LVT-Designbodenbeläge auf unserer Website [www.Xtrafloor.com](http://www.Xtrafloor.com)  
Die richtige Unterlage, hochwertige Sockelleisten, langlebige Profilleisten und passende Verlege- und Pflegeprodukte runden unser Angebot ab.

# Sockelleisten

## Standard-Sockelleisten: der einzig perfekte Übergang

Unsere Standard-Sockelleisten passen zu jedem Interieur. Sie verbinden Boden und Wand nahtlos und ihre **einzigartige patentierte Technologie** bietet in puncto Design, Farbe und Textur einen **exakt passenden Übergang** zwischen dem LVT-Bodenbelag und dem Sockel\*.

(\*) Ihr Händler zeigt Ihnen gern unser großes Sortiment an Sockelleisten, mit denen Sie Ihre LVT-Designböden mit perfekten Übergängen miteinander verbinden können.

## Überstreichbare Sockelleisten: Stil nach Wahl

Ebenso wie unsere Standardsockelleisten benötigen Xtrafloor™-Sockelleisten **wenig Pflege**, sind **abriebfest** und stellen die beste Methode dar, um **Kabel und Leitungen** zu verstecken. Im Gegensatz zu anderen überstreichbaren Sockelleisten sind sie auch **wasserbeständig**. Eine einzigartige Eigenschaft! Unsere überstreichbaren Sockelleisten sind **vorgrundiert** und in zwei Höhen lieferbar: 6 oder (anpassbar) 10 cm



Exakter Übergang  
für LVT-Böden



Wasserbeständig



Strapazierfähig



Perfekt wasserbeständige Ecklösung



Einzigartiges wasserbeständiges  
Material



Vorgrundierte, überstreichbare  
Sockelleisten



Verwenden Sie Renovierungs-  
sockelleisten über vorhandenen  
Sockelleisten



Perfekte Übereinstimmung  
zwischen dem  
LVT-Bodenbelag und dem Sockel.

# Xtrafloor™-Profile



## Lückenschließer: T-Profil

Das Xtrafloor™-T-Profil stellt eine haltbare und einfache Lösung dar, um die Dehnungsfuge zwischen **2 Bodenbelägen auf gleicher Höhe** zu überbrücken. LVT mit einer Länge von mehr als 20 laufenden Metern oder eine Dehnungsfuge zwischen Bodenbelag und Tür? Unser T-Profil passt perfekt.



## Bedeckt halten: Adapterprofil

Verbinden Sie einen LVT Click-Boden und tiefer liegende Flächen mit unseren robusten und kratzfesten Aluminium-Adapterprofilen. Nahtlose und gutaussehende Übergänge zwischen tiefer liegenden Beton-, Hart-PVC- oder Laminatböden und LVT? Mit Xtrafloor™-Adapterprofilen ganz einfach!

## Eines für alles: Multifunktionales Profil

Kombinieren Sie jeden LVT-Boden jedem anderen Bodenbelag. Problemlos! Teppichboden oder Laminat? **Höher oder tiefer liegender Boden?** Die multifunktionalen Xtrafloor™-Profile **verbinden unterschiedliche Höhen** und Bodentypen im Handumdrehen: ein Produkt, eine Vielzahl an Möglichkeiten.



Einsetzbar bei  
Höhenunterschieden  
von bis zu 12,3 mm.



## Perfektes Ende: Endprofil

Suchen Sie einen attraktiven **Übergang zwischen einem Click-Fußboden und einer Wand oder höheren Schwelle, einem Fenster oder Einbauschränk?** Xtrafloor™-Endprofile sind eine haltbare Alternative für das perfekte Finish an Übergängen.



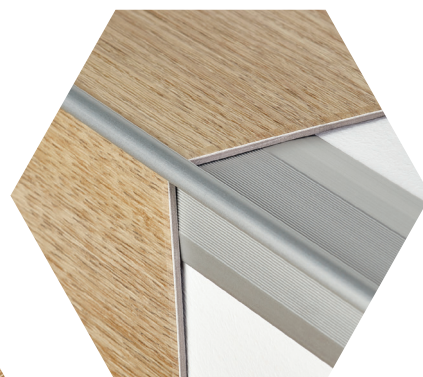
## Vorsicht, Stufe: Treppenkanten

Endlich den Fußboden Ihrer Träume gefunden? Mit der innovativen Xtrafloor™-Treppenkanten-Technologie können Boden und Treppenstufen optimal aufeinander abgestimmt werden. Das Ergebnis? **Ein nahtloser Übergang vom Fußboden zur Treppe.**

### Innenkanten



### Außenkanten



Treppenkante Außenkante Dryback

# Frisch ans Werk: Xtrafloor™-Verlegeprodukte

### Druckempfindliche Klebprodukte

Der lösemittelfreie Xtrafloor™-Kleber ist genau das richtige Produkt für eine strapazierfähige Verklebung. Der hochwertige Kleber verbindet LVT-Bodenbeläge mit intakten und ausreichend trockenen Unterböden.



5kg oder  
15kg

### Hochtemperaturkleber

Wie verarbeiten Sie LVT-Vinylböden mit dem Unterboden eines Raums, der Temperaturschwankungen unterliegt? Verwenden Sie den Xtrafloor™-Hochtemperaturkleber! Dieser lösemittelfreie, ausdünstungsarme Kleber mit Faseranteil gewährleistet eine perfekte Richtungsstabilität. Ideal für Räume mit viel direktem Sonnenlicht oder Orte mit hohen Temperaturen. Auf intakte, trockene Unterböden auftragen.



5kg oder  
15kg

# Bodenbeläge perfekt erhalten

## Xtrafloor™-Pflegeprodukte

### Pflege Starterkit

Das Starterkit bietet ein abgestimmtes Programm an Pflegeprodukten.

- › **Xtrafloor™-Reiniger für jeden Tag**  
für die tägliche Anwendung (750 ml)
- › **Xtrafloor™-Intensivreiniger**  
für eine intensivere Reinigung einmal im Monat (750 ml)
- › **Xtrafloor™-Fleckenentferner** für Flecken wie Tinte, Gummi usw.  
(200 ml)
- › **Xtrafloor™-Fleckenentferner „Super“**  
für schwierige Flecken wie Öl, Kaugummi, Ruß usw. (200 ml)
- › **Melaminschwamm**
- › **Bodenschoner**



Starterkit für einfache und professionelle Reinigung und Pflege des Bodens

### Reiniger für jeden Tag

Unser konzentrierter Reiniger für die tägliche Unterhaltsreinigung hat ein frisches Aroma und enthält eine komplexe Kombination von Wachsen, die den Boden reinigen, schützen und polieren. Geeignet für alle Reinigungsmethoden, ob manuell, Sprühpolieren und Scheuern-Trocknen.



Reiniger für jeden Tag,  
750 ml

### Intensivreiniger

Mildes Reinigungsmittel zum Wischen und für die Grundreinigung neu verlegter oder schwer verschmutzter LVT-Böden. Entfernt die Reste alter Pflegeprodukte, hartnäckige Flecken und Kleberreste.



Intensivreiniger,  
750 ml

### Kratzerreparatur

Die Lösung für die teilweise Restaurierung von Kratzern und Weißbruch bei PVC-Designböden und anderen elastischen Bodenbelägen. Enthält das PU-Reparaturspray für die Wiederherstellung der Oberfläche nach feinen Kratzern, den PU-Reparaturstift für das Auffüllen tiefer Kratzer sowie ein komplettes Zubehörpaket mit Gebrauchsanleitung. Optimales Angleichen des Glanzes bei modernen Designböden.



Kratzerreparatur,  
200 ml





METOK  
MICROFIBER MOP 40  
400

# VORTEILE



## Leicht zu arretierendes Click-System

Schnell und leicht zu verlegen.



## Feuchtraum geeignet

Dank ihrer einzigartigen Zusammensetzung sind unsere Designböden Feuchtraum geeignet und dadurch auch bestens in Bad, Küche oder Waschküche einsetzbar.



## Trittschall

Im Gegensatz zu anderen Lösungen für den Fußbodenbelag sorgen unsere Designböden für einen geringeren Widerhall. Keine Schrittgeräusche stören Sie in Ihrem Umfeld.



## Pflegeleicht

Unsere Designböden denken an Ihren Komfort und an Ihre knappe Zeit. Dank der Superguard-Schutzschicht sind unsere Böden besonders anspruchslos.



## Extrem kompakter Aufbau

Dryback : 2 mm  
Click: 4,5 mm + Unterlage



## Behaglicher Bodenbelag

Angenehmer, warmer Bodenbelag.

# TECHNISCHE VORTEILE

**100% BELGIUM**  
DESIGNED AND  
MADE IN 



## IAQ – Indoor Air Quality (Raumluftqualität)

Unsere Qualitätsgarantien gehen weit über die gesetzlichen Anforderungen hinaus. Unsere Produkte haben die bauaufsichtliche Zulassung des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt) und können somit bedenkenlos in allen der Klassifizierung entsprechenden Wohn- und Objektbereichen eingesetzt werden.



## Superguard®

Die einzigartige PU-Schutzschicht mit einem Lack auf Wasserbasis sorgt dafür, dass Sie bei der Pflege Ihres Bodens weniger Wasser benötigen. Zudem brauchen Sie wenig bis keine Reinigungsmittel.



## Streifen- und fleckenbeständig

Unsere Designböden sind durch ihre robuste Nutzschrift in Kombination mit der PU-Schicht außerordentlich beständig gegen Flecken und Schuhabrieb. Flecken und Streifen können im Handumdrehen entfernt werden.



## Dimensionsstabilität

Sehr gute Dimensionsstabilität, die nicht durch Temperaturschwankungen beeinflusst wird.



## Minimaler Resteindruck

Unsere Designböden genügen allen strengen Normen im Bereich des Resteindruckverhaltens. Resteindrücke können durch Stühle, Schränke, Absätze usw. verursacht werden.

# TECHNICAL SPECIFICATIONS

**100% BELGIUM**  
DESIGNED AND MADE IN 



PRODUKTDATEN		Dryback	Click
Einstufung	EN ISO 10874	23 - 33 - 42	23 - 33 - 42
Gesamtstärke	EN ISO 24346	2,5 mm (100 mils)	4,5 mm (100 mils)
Nutzschicht	EN ISO 24340	0,55 mm (22 mils)	0,55 mm (22 mils)
Oberflächenvergütung		Superguard®	Superguard®
Flächengewicht g/m <sup>2</sup>	EN ISO 23997	4059	7691
ABMESSUNG & VERPACKUNG			
Dielen	EN ISO 24342	19,6 x 132,0 cm (7,72" x 51,97")	19,1 x 131,6 cm (7,52" x 51,81")
Ein Karton Dielen	14 pcs/box	3,62 m <sup>2</sup> /Karton (38,99 ft <sup>2</sup> /box)	1,76 m <sup>2</sup> /Karton (18,94 ft <sup>2</sup> /box)
TESTERGEBNISSE			
Brandverhalten	EN 13501	Bfl-S1	Bfl-S1
Verschleißverhalten	EN ISO 660-2	Class T	Class T
Maßstabilität	EN ISO 24342	≤ 0,25 mm (Fliesen B) ≤ 0,35 mm (Dielen A, B & Fliesen A)	≤ 0,35 mm
Rutschhemmung	EN 13893	DS	DS
Rutschsicherheit	DIN 51130	R10	R10
Resteindruckverhalten	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm	≤ 0,10 mm
Möbelschubtest	EN ISO 16581	Geeignet	Geeignet
Schüsselung	EN ISO 23999	≤ 2 mm	≤ 2 mm
Elektrischer Leitwiderstand	EN 1081	≤ 10 <sup>9</sup> Ohm	≤ 10 <sup>9</sup> Ohm
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	Norm: ≤ 0,25 % - Durchschnittliche Maßdifferenz: ≤ 0,05 %	Norm: ≤ 0,25 % - Durchschnittliche Maßdifferenz: ≤ 0,05 %
Wärmeleitfähigkeit	EN 12524	0,25 w/(m.K)	0,25 w/(m.K)
Wärmedurchlasswiderstand R	EN 12664	0,0100 m <sup>2</sup> .K/W	0,0159 m <sup>2</sup> .K/W
Formaldehyd Klassifizierung	EN 717-1	E1	E1
Trittschallverbesserungsmaß		4 dB	4 dB
+ Xtrafloor Go:	EN ISO 717-2	-	19 dB
+ Xtrafloor Base:		-	13 dB
+ Xtrafloor Silent:		-	21 dB
Stuhlrollenbeanspruchung	EN ISO 4918	Geeignet	Geeignet
Fleckenbeständigkeit	EN ISO 26987	Sehr gut	Sehr gut
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥6	≥6
Fußbodenheizung	EN 12524	Suitable, max 27°C	Suitable, max 27°C
Garantie (Jahre)		20 Wohnbereich   10 Objektbereich	20 Wohnbereich   10 Objektbereich

Die Garantie deckt Herstellungsfehler und vorzeitigem Verschleiß bei normaler Nutzung.

Alle Muster sind nur Ausschnitte der jeweiligen Produkte und zeigen nur einen kleinen Teil des Dessins und der Farbe. Im Hinblick auf Farbdruck des fotografischen Bildern, ist es nur möglich eine vorläufige Darstellung der Farbe zu geben.

Garantie nur gültig bei Verwendung von Xtrafloor®.



# AUFZEICHNUNGEN:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# AUFZEICHNUNGEN:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



# AUFZEICHNUNGEN:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

a division of **ivc group**

Nijverheidslaan 29 | 8580 Avelgem | Belgium  
T +32 (0)56 653 211 | [info@ivcgroup.com](mailto:info@ivcgroup.com)  
[www.ivcgroup.com](http://www.ivcgroup.com)  
BTW BE 0866.682.231