



Kährs®

KÄHRS LUXURY TILES
DryBack und Rigid Click
Ein Sortiment - viele Optionen

Sie haben die Wahl:

Kährs DryBack oder Rigid Click Designböden

Kährs Vinylböden gibt es sowohl als Dry Back Sheets für die vollflächige Verklebung als auch in Rigid Click Ausführung mit moderner 5G® Klick-Verbindung. Das Sortiment umfasst eine große Auswahl an angesagten Holz- und Steindekoren. Bei den Holzdekoren haben Sie die Wahl zwischen modern-ruhigen, natürlich-lebendigen und besonders rustikalen Design. Die Steindekore reichen von klassischem Stein über Beton bis hin zu Fliesenmustern, die Ihrem Raum eine individuelle Note verleihen.

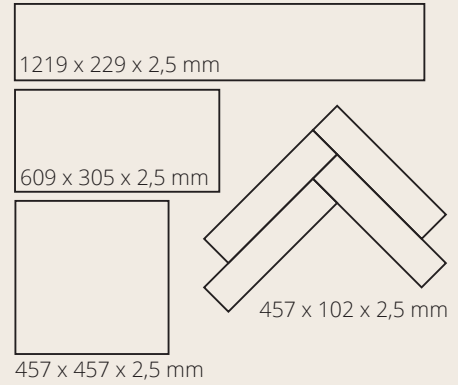
Egal für welches Design Sie sich entscheiden, es gibt stets eine Dry Back- und eine Click Variante. So können Sie flexibel entscheiden, welche Verlegeart am besten zu Ihrem Projekt passt.



Kährs DryBack Designböden



Formate



- **Geringste Ausdehnung**

Weniger als 0,1% gemäß DIN (siehe technisches Datenblatt).

- **Keramik Versiegelung**

Die Oberfläche der DryBack Designböden ist mit einer starken Keramikbeschichtung versehen, die den Boden eine sehr hohe Beständigkeit gegen Abrieb, Kratzer und Wasser verleiht.

SPEZIFIKATIONEN		0,3 mm	0,55 mm	0,7 mm
Dicke	EN ISO 24337		2,5 mm	
Gewicht	EN ISO 24342		4,2 kg/m ²	
Klassifizierung	EN ISO 10874	23/31	23/33/42	23/34/43
Nuttschicht	EN ISO 24346	0,3 mm	0,55 mm	0,7 mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN		
EIGENSCHAFTEN	METHODE	ERGEBNIS
Umwelt- und Raumluftzertifizierungen		M1, FloorScore, A+
Brandklasse	EN 13501-1	Bfl-s1
Resteindruck	EN 433	≤ 0,05 mm
Dimensionsstabilität	EN 434	< 0,1 %
Farbbeständigkeit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Gleitreibungswiderstand	EN 13893	DS (> 0,3)
Rutschhemmung	DIN 51130	R10

PRODUKTEIGENSCHAFTEN			0,3 mm	0,55 mm	0,7 mm
EIGENSCHAFTEN	METHODE	ERGEBNIS			
Elektrostatistisches Verhalten	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)			
Abrieb und Kratzbeständigkeit	EN 660-2	< 2,0 mm ³ (Klasse T)			
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Bestanden, mit gutem Ergebnis			
Stuhlrolleneignung	EN 425	Geeignet, Verwendung weicher Rollen Typ W EN12529			
Fußbodenheizung		Geeignet (max +27 °C)			
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12664:2001	0.011 m ² K/W			
Bakterienwachstum		Dient nicht als Substrat für bakterielles Wachstum			

Dry Back Wood: 1219 x 229 x 2,5 x 0,3/0,55/0,7 mm, 3,9 m²/Paket, 14 Sheets/Paket, 68 Pakete (265,2 m²)/Palette

Dry back Stone: 457 x 457 x 2,5 x 0,3/0,55/0,7 mm, 5,01 m²/Paket, 24 Sheets/Paket, 48 Pakete (240,48 m²)/Palette
609 x 305 x 2,5 x 0,3/0,55 mm, 2,58 m²/Paket, 14 Sheets/Paket, 108 Pakete (278,64 m²)/Palette



für starke Nutzung



Phthalatfrei



Wasserfest



Fußbodenheizung



Keramik Beschichtung

Kährs SPC Rigid Click



Formate

1210 x 218 x 6 mm

914 x 457 x 6 mm

600 x 300 x 6 mm

- **SPC Rigid Core**
Hohe Dichte, extrem formstabil, Verlegung auf vorhandenen Fliesenböden möglich
- **Keramik Versiegelung**
Hochabriebfest und pflegefrei (PU-Oberflächen haben hingegen einen deutlich höheren Pflegeaufwand)
- **5G® VÄlinge Klickverbindung**
Einfachste Verlegung ohne Werkzeug und „Klopfen“, Verlegung durch Türen möglich, Flächen bis zu 25 x 25 m ohne Trennfuge verlegbar
- **Geringste Ausdehnung**
Weniger als 1% gemäß DIN (siehe technisches Datenblatt)
- **Integrierte Trittschalldämmung**
20dB Schallreduktion, die Verlegung einer separaten Trittschalldämmung entfällt - dadurch Zeit- und Kostenersparnis

SPEZIFIKATIONEN		5 mm	6 mm
Dicke	EN ISO 24337	6,0 mm	6,0 mm
Gewicht	EN ISO 24342	7,8 kg/m ²	9,76 kg/m ²
Klassifizierung	EN ISO 10874	23/31	23/33
Nutzschrift	EN ISO 24346	0,3 mm	0,55 mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN		
EIGENSCHAFTEN	METHODE	ERGEBNIS
Umwelt- und Raumluftzertifizierungen		M1, FloorScore, A+
Brandklasse	EN 13501-1	Bfl-s1
Resteindruck	EN ISO 24343-1 (2,5 h)	< 0,2 mm (mit Unterlage)
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999 (80 °C/6 h)	< 0,1 %
Farbbeständigkeit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Gleitreibungswiderstand	EN 13893	DS (> 0.3)
Rutschsicherheit / -hemmung	DIN 51130	R10
Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)

PRODUKTEIGENSCHAFTEN		
EIGENSCHAFTEN	METHODE	ERGEBNIS
Abrieb und Kratzbeständigkeit	EN 16094	Bestanden mit gutem Ergebnis
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Bestanden, mit gutem Ergebnis
Stuhlrolleneignung	EN 425	Geeignet, Verwendung weicher Rollen Typ W EN12529
Fußbodenheizung		Geeignet (max +27 °C)
Bakterienwachstum		Dient nicht als Substrat für bakterielles Wachstum
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12664:2001	0,035 m ² K/W 0,032 (m ² K/W)
Trittschallschutz	EN ISO 10140	20 ΔL _w (dB) (IXPE Schalldämmung)

SPC Rigid Click 6 mm Wood: 1210 x 218 x 6 x 0,55 mm, 2,11 m²/Paket, 8 Elemente/Paket, 40 Pakete (84,4 m²)/Palette
SPC Rigid Click 6 mm Stone: 600 x 300 x 6 x 0,55 mm, 1,8 m²/Paket, 10 Elemente/Paket, 48 Pakete (86,4 m²)/Palette
SPC Rigid Click 6 mm Stone XXL: 457 x 914 x 6 x 0,55 mm, 2,51 m²/Paket, 6 Elemente/Paket, 40 Pakete (100,4 m²)/Palette



Kernsortiment



RIGID CLICK VINYLBÖDEN

A
1219 x 172 x 5 mm

B
1210 x 218 x 6 mm

C
600 x 300 x 6 mm

D
914 x 457 x 6 mm

DRY BACK VINYLBÖDEN

E
1219 x 229 x 2,5 mm

G
457 x 457 x 2,5 mm

H
609 x 305 x 2,5 mm

F
457 x 102 x 2,5 mm

Holz Designs









		RIGID CLICK		DRY BACK			
		5 mm (0,3 mm) A	6 mm (0,55 mm) B	0,3 mm E	0,55 mm E	0,7 mm E	Herring- bone F
	YUKON		•	•	•	•	•
	COCONINO		• Synchron- prägung		•	•	
	THURINGIAN		• Synchron- prägung		•	•	
	OULANKA	•	•	•	•	•	
	SAPO		•		•		
	MOESGAARD		• Synchron- prägung		•	•	
	FONTIN		•		•		
	KILSBERGEN		• Synchron- prägung		•		
	AKKELIS		• Synchron- prägung		•	•	
	REDWOOD	•	•	•	•	•	•
	WHINFELL	•	•	•	•	•	•
	HANMER		•		•		
	TAIGA	•	•	•	•	•	•

Lagerware


Bestellartikel ab 800 m². Lieferzeit ca. 12 Wochen

		RIGID CLICK		DRY BACK			
		5 mm A	6 mm B	0,3 mm E	0,55 mm E	0,7 mm E	Herring- bone F
	TIVEDEN		•	•	•		•
	FOLOI		• Synchron- prägung		•	•	
	BLAIKEN		• Synchron- prägung		•		
	SAREK	•	•	•	•	•	
	WENTWOOD		•	•	•	•	•
	SAXON	•	•	•	•	•	

Stein Designs

		RIGID CLICK			DRY BACK		
		5 mm C	6 mm C	6 mm XXL D	0,3 mm G/H*	0,55 mm G/H*	0,7 mm G/H*
	LUCANIA		•		•	•	•
	MATTERHORN		•		•	•	•
	MAKALU*	•	•		•	•	•
	GROSSGLOCKNER		•	•	•	•	•
	KEBNEKAISE		•		•	•	•
	STEELE	•	•		•	•	•
	KILIMANJARO		•	•	•	•	•
	SCHWARZHORN*	•	•		•	•	•

 Lagerware

 Bestellartikel ab 800 m². Lieferzeit ca. 12 Wochen

*Makalu und Schwarzhorn haben in der Dry Back Ausführung im Gegensatz zu den anderen Steindekoren das Format 609 x 305 mm.

Kernsortiment

Holz Designs



Yukon



Kilsbergen



Coconino



Thuringian



Oulanka



Sapo



Moesgaard



Fontin



Akkelis



Taiga



Whinfell



Hanmer



Foloi



Tiveden



Blaiken



Sarek



Wentwood



Redwood



Saxon

Stein Designs



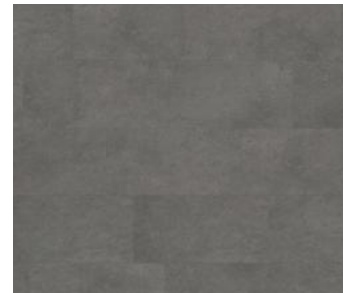
Lucania



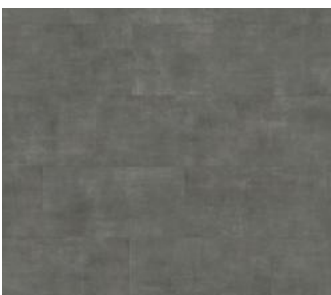
Makalu



Matterhorn



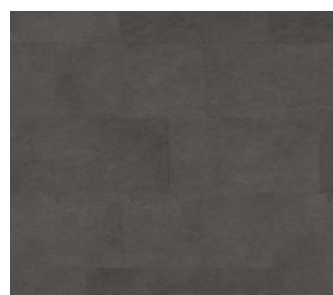
Großglockner



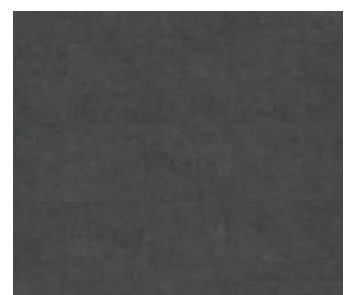
Kebnekaise



Steele



Kilimanjaro



Schwarzhorn

KÄHRS LUXURY TILES VINYLBOEDEN

Kompetenzsortiment

! Überwiegend
Bestellartikel

RIGID CLICK VINYLBOEDEN

A
1219 x 172 x 5 mm

B
1210 x 218 x 6 mm

C
600 x 300 x 6 mm

DRY BACK VINYLBOEDEN

E
1219 x 229 x 2,5 mm

F
457 x 102 x 2,5 mm

G
457 x 457 x 2,5 mm

Holz Designs

	RIGID CLICK		DRY BACK			
	5 mm (0,3 mm) A	6 mm (0,55 mm) B	0,3 mm D	0,55 mm D	0,7 mm D	Herring- bone E
TRIGLAV			•	•		
CORMORANT			•	•		
PLITVICE			•	•		
STANTON			•	•		
SHERWOOD			•	•	•	
DURMITOR			•	•		
BELLUNO			•	•	•	
KOMI		•	•	•		
CALDER			•	•		•
HUMBOLDT			•	•		
SCHWARZWALD			•	•	•	•

Stein Designs

	RIGID CLICK		DRY BACK		
	5 mm (0,3 mm) A	6 mm (0,55 mm) B	0,3 mm G	0,55 mm G	0,7 mm G
LHOTSE			•	•	
BROAD PEAK			•	•	
DOM			•	•	

 Lagerware  Bestellartikel ab 800 m². Lieferzeit ca. 12 Wochen



Kompetenzsortiment

Holz Designs



Triglav



Cormorant



Plitvice



Stanton



Sherwood



Durmitor



Belluno



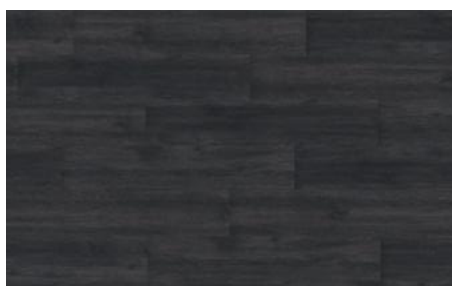
Komi



Calder

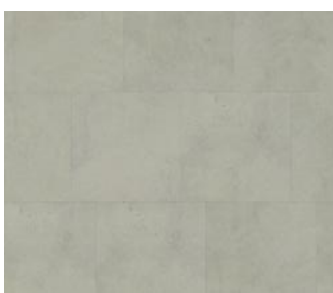


Humboldt



Schwarzwald

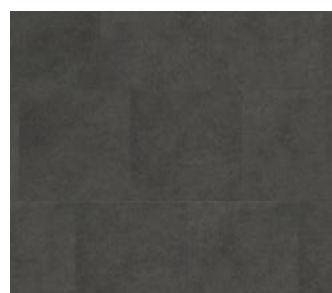
Stein Designs



Lhotse



Broad Peak



Dom





Hanmer









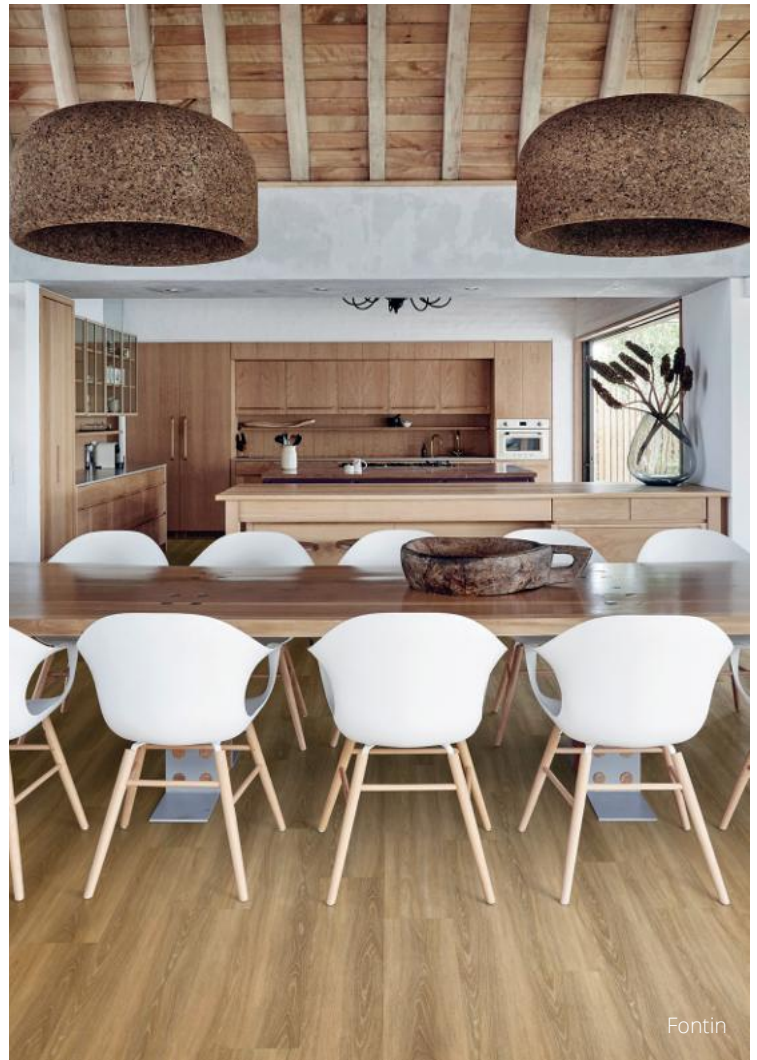
Redwood



Wentwood



Sapo







Taiga



Tiveden



Blaiken



Yukon



Whinfell





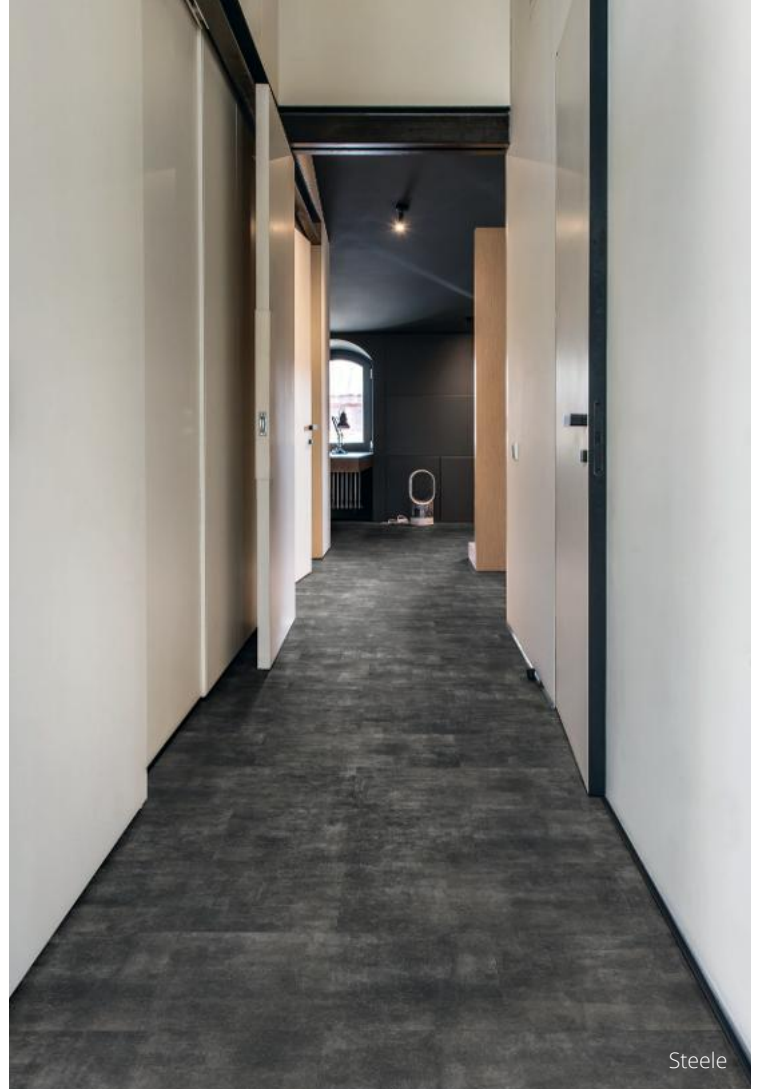
Lucania



Matterhorn



Schwarzhorn



Steele





Makalu



Kebnekaise



Floors beyond expectations

Kährs Parkett Deutschland GmbH & Co. KG

Konrad-Adenauer-Str. 15 | D-72072 Tübingen
Telefon 0049 - (0) 70 71-91 93-0 | Telefax 0049 - (0) 70 71-91 93-100
E-Mail info.de@kahrs.com
www.kahrs.com