

GEIGER[®]
SEIT 1852



DESIGNBELAG
2027

QUICK STEP
VINYL

IHR STARKER PARTNER IM BEREICH DESIGNBELAG

Der Name **GEIGER** steht heute für ein modernes, zukunftsorientiertes Großhandelsunternehmen für Holz, Holzprodukte für den Innenausbau und Bodenbeläge aller Art.

Knapp 200 namhafte Hersteller beliefern das Unternehmen mit Qualitätsprodukten. Die starken **GEIGER**-Eigenmarken sind ein wesentlicher Bestandteil des umfassenden Sortiments.

Über 100 Mitarbeiter sorgen im Sinne der Kunden an allen Standorten für kompetente und freundliche Beratung, erstklassigen Service und für ein in Breite und Tiefe ausgefeiltes Sortiment.

Höchste Qualität, ein zuverlässiger Lieferservice und die hohe Warenverfügbarkeit werden durch intelligente Dienstleistungen rund um das Produkt abgerundet.

Der von Ehrlichkeit, Respekt, Toleranz, Vertrauen und Wertschätzung geprägte Umgang aller Mitarbeiter mit Kunden und Partnern ist fester Bestandteil der **GEIGER**-Unternehmenskultur.



Alois Geiger Söhne wurde im Jahr 1852 als Holzhandelsunternehmen in Aschaffenburg gegründet.

Kaufmännisches Geschick und das richtige Gespür für Produkte und Kunden zählen seit jeher zu den Erfolgssäulen. Das Familienunternehmen wird in fünfter Generation von Martin Geiger geleitet.





QUICK STEP VINYL - Der Designboden

QUICK STEP-Designböden bieten ein Maximum an Vielseitigkeit und überzeugen durch den natürlichen Look in Holz- & Betonoptiken.

EIN PERFEKT NATÜRLICHER LOOK

QUICK STEP-Designböden sind eine moderne und praktische Lösung für verschiedene Wohn- und Gewerberäume. Sie bieten eine überzeugende Kombination aus Ästhetik, Funktionalität und Langlebigkeit. Dank fortschrittlicher Herstellungsverfahren zeichnen sich diese Böden durch realistische Holz- und Steinoptiken aus, die jedem Raum eine hochwertige Optik verleihen.

PFLEGELEICHT

Dank ihrer widerstandsfähigen Oberfläche sind QUICK STEP-Böden unempfindlich gegen Flecken. Verschmutzungen lassen sich meist leicht mit einem feuchten Tuch entfernen. Der Boden kann leicht mit einem Staubsauger oder Besen gereinigt werden, um Schmutz und Staub zu entfernen. Für eine gründlichere Reinigung genügt ein feuchtes Wischen mit einem geeigneten Reinigungsmittel.

WASSERFEST

Ein großer Vorteil von QUICK STEP-Designböden ist ihre Wasserfestigkeit, die sie besonders geeignet für Küchen, Badezimmer und andere Feuchträume macht. Darüber hinaus sind sie leicht zu reinigen und zu pflegen, was sie zu einer idealen Wahl für Haushalte mit Kindern und Haustieren macht.

ÖKOLOGISCH NACHHALTIG

Unsere Böden der QUICK STEP VINYL-Kollektion sind in vielerlei Hinsicht umweltfreundlich gestaltet, da das Unternehmen mehrere Maßnahmen ergreift, um die ökologische Nachhaltigkeit zu gewährleisten.

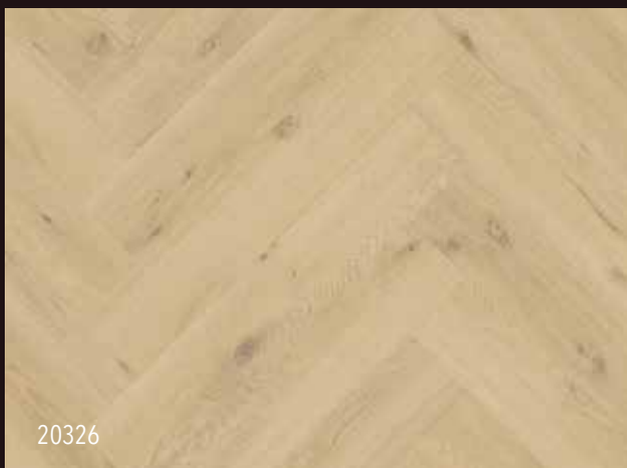
- › 100% recyclebar
- › phthalatfreie Produktion
- › energieeffiziente Produktion
- › mit etlichen Zertifikaten ausgestattet





Fischgrät

740 × 129 × 2,5 mm



20326



20331

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 740 x 129 x 2,5 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsklasse: 23/33





Fischgrät

740 × 129 × 2,5 mm



20327



20333

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 740 x 129 x 2,5 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 23/33





Medium Fliese
609,6 × 609,6 × 2,5 mm

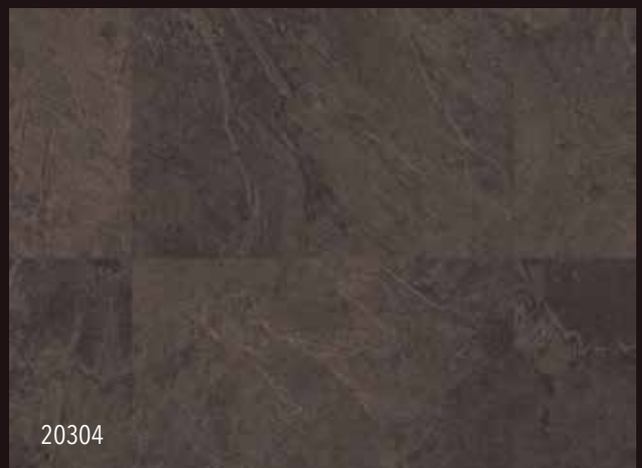


**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 609,6 x 609,6 x 2,5 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 23/33



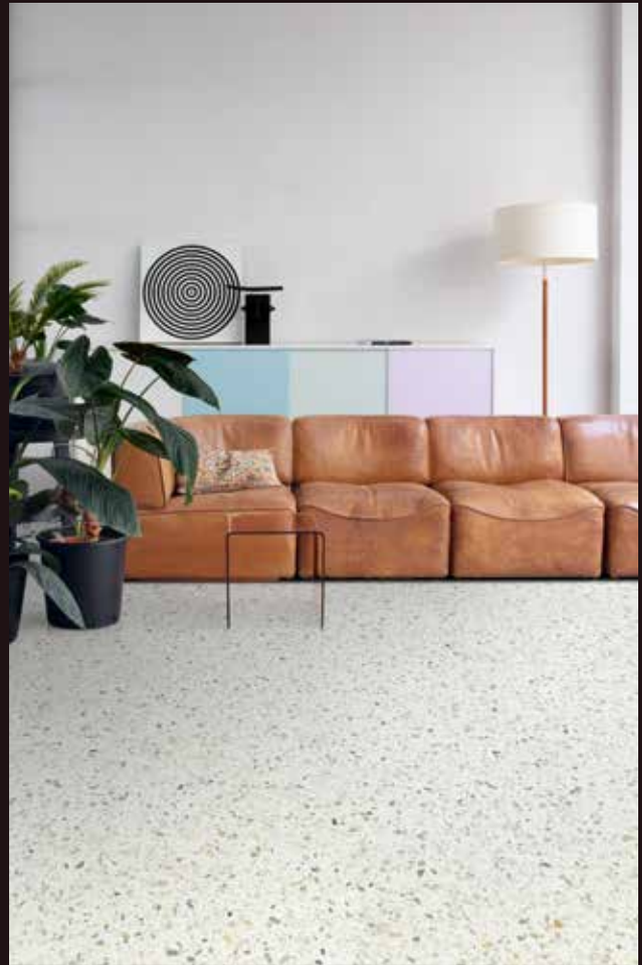
20310



20304



Medium Fliese
609,6 × 609,6 × 2,5 mm



20305



20307

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 609,6 x 609,6 x 2,5 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 23/33



20306



FUSE



**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

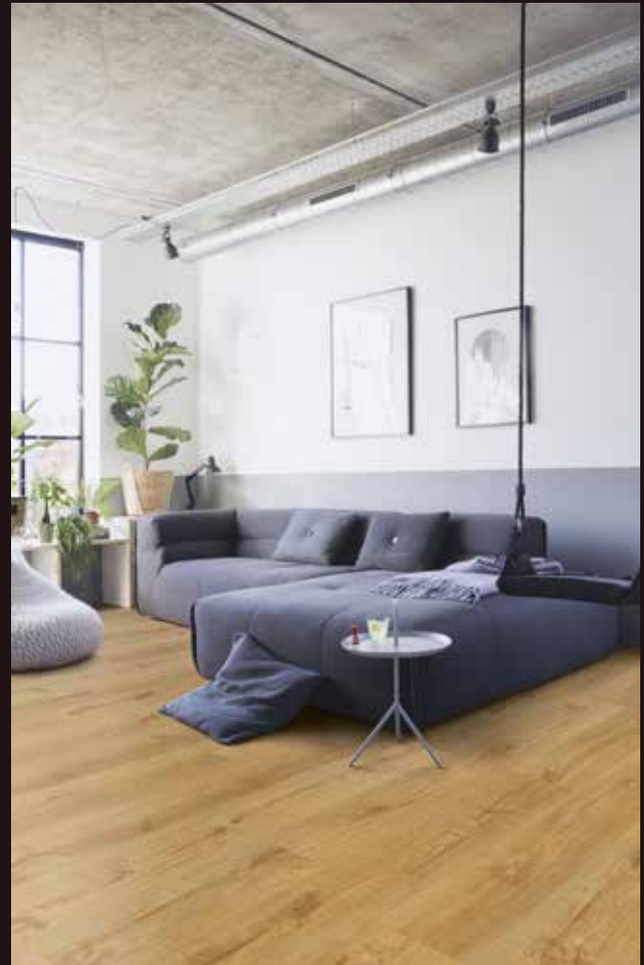
Abmessungen: 1500 x 228,6 x 2,5 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 23/33



20320



20329

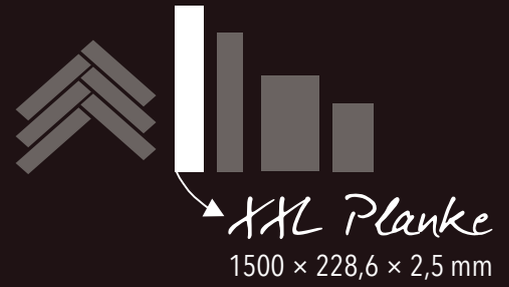


**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 1500 x 228,6 x 2,5 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 23/33



FUSE



20330

QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG

Abmessungen: 1500 x 228,6 x 2,5 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 23/33

LIV



GEIGER[®]
SEIT 1852



Medium Planke

1219.2 × 184,15 × 2,5 mm



20319



20312

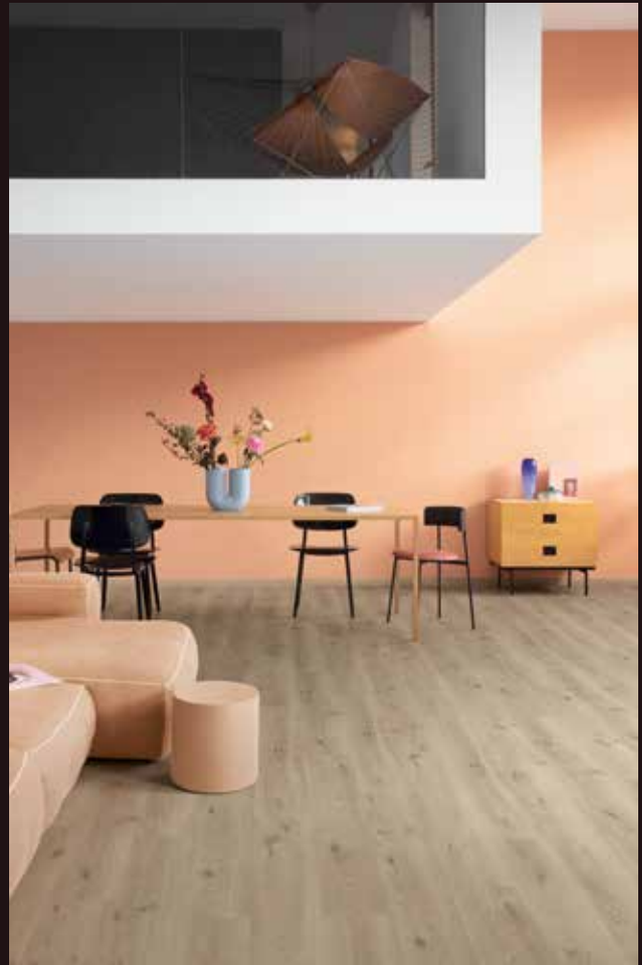
**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 1219,2 x 184,5 x 2,5 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 23/33



Medium Planke

1219,2 × 184,15 × 2,5 mm



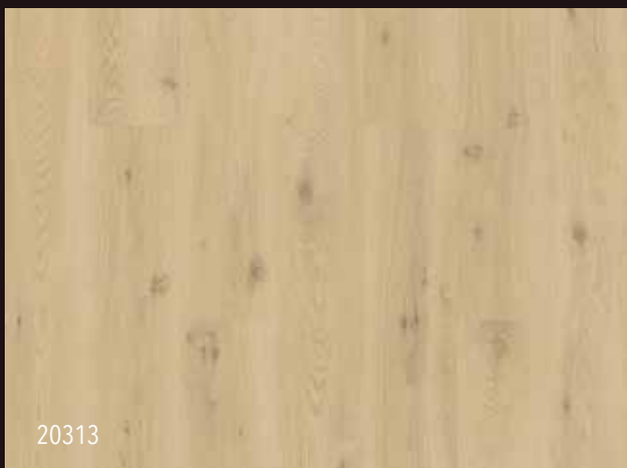
20317



20318

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 1219,2 x 184,5 x 2,5 mm
 Nutzschrift: 0,55 mm
 Nutzungsklasse: 23/33





Medium Planke
1219,2 × 184,15 × 2,5 mm



20315



20314

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 1219,2 x 184,5 x 2,5 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 23/33



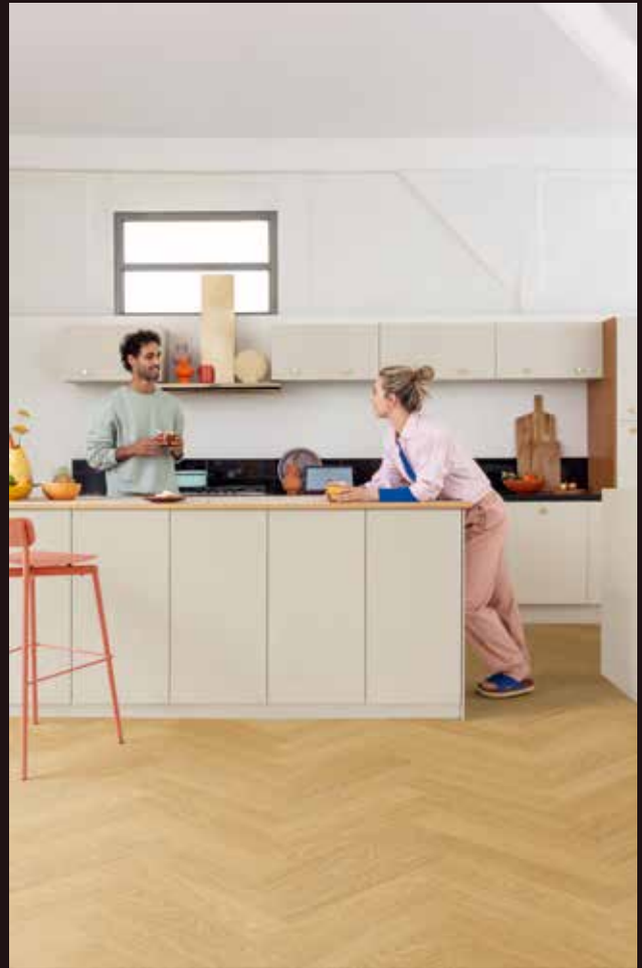
20316



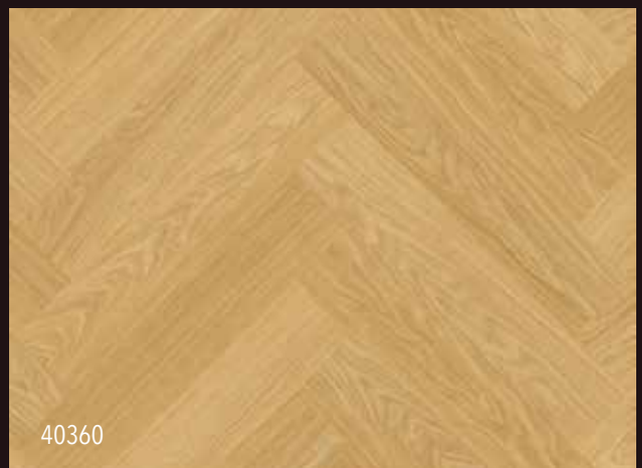


**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 630 x 126 x 5 + 1 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 32



40362

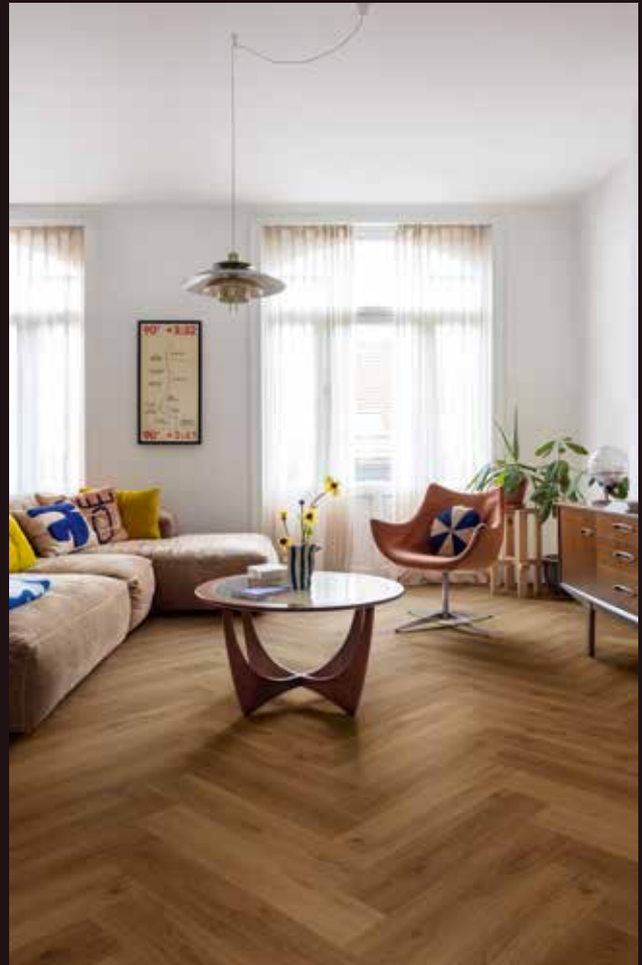


40360

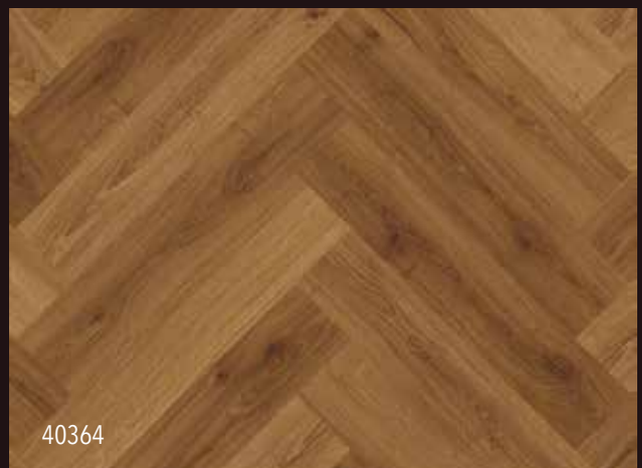


Fischgrät

630 x 126 x 5 +1 mm



40363



40364

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 630 x 126 x 5 + 1 mm
 Nutzschrift: 0,55 mm
 Nutzungsklasse: 32



QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG

Abmessungen: 1494 x 209 x 5 + 1 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsklasse: 32



Planke

1494 x 209 x 5 + 1 mm



40079



40099

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 1494 x 209 x 5 + 1 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 32



40080



40319



Planke

1494 x 209 x 5 + 1 mm



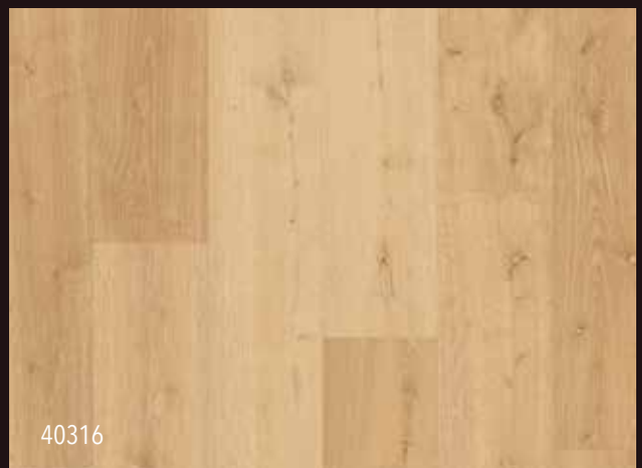
40236



40103

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 1494 x 209 x 5 + 1 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 32





Planke

1494 x 209 x 5 + 1 mm



40318



40203

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 1494 x 209 x 5 + 1 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungs-klasse: 32



40088



40098



Planke

1494 x 209 x 5 + 1 mm



40104



40238

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 1494 x 209 x 5 + 1 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 32





Planke

1494 x 209 x 5 + 1 mm



40201



40202

QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG

Abmessungen: 1494 x 209 x 5 + 1 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungs-kategorie: 32



40074



40075



Planke

1494 x 209 x 5 + 1 mm



40317



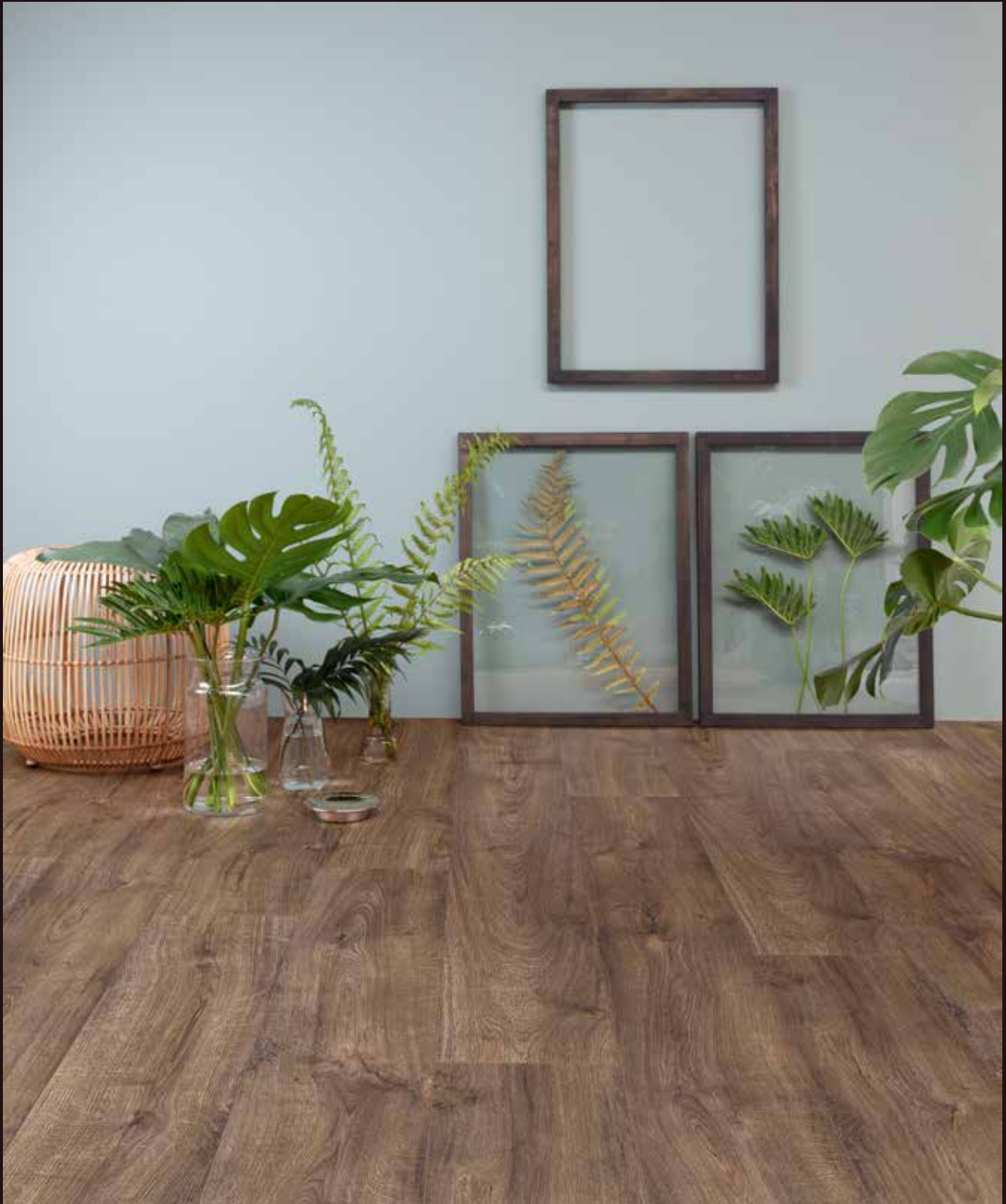
40090

QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG

Abmessungen: 1494 x 209 x 5 + 1 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 32



40199





XL Fliese
856 x 428 x 5 + 1mm



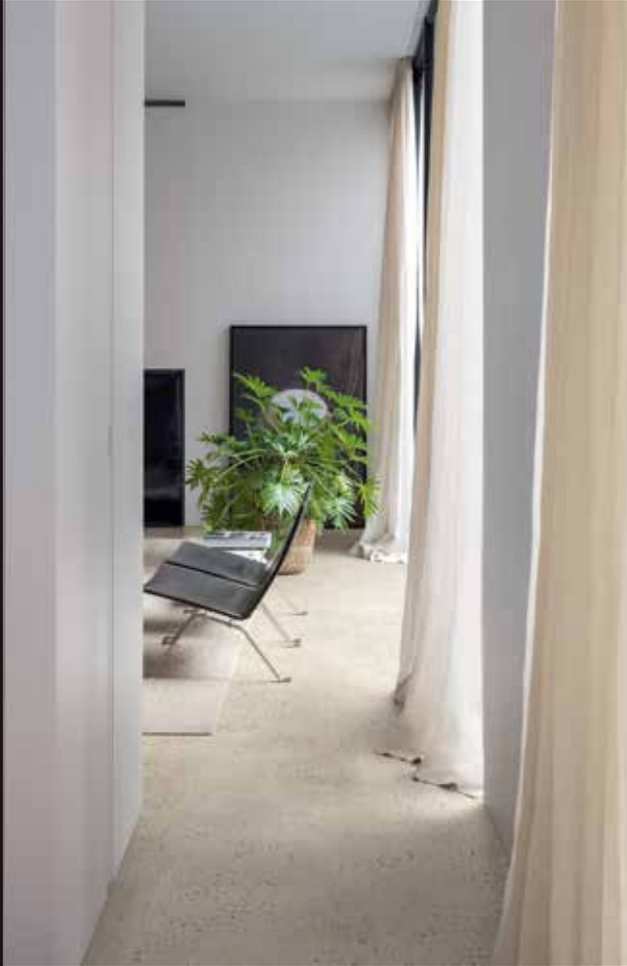
40274



40273

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 856 x 428 x 5 + 1mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 32





XL Fliese
856 x 428 x 5 + 1mm



40333



40334

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 856 x 428 x 5 + 1mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 32





Medium Planke

1251 x 189 x 4 + 1mm



40038



40280

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

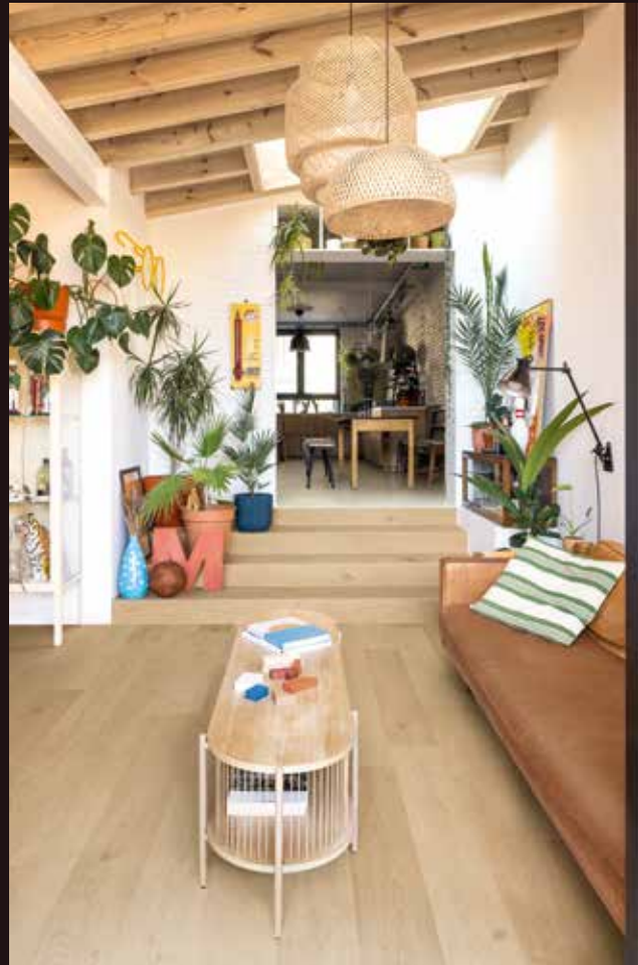
Abmessungen: 1251 x 189 x 4 + 1mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 32





Medium Planke

1251 x 189 x 4 + 1mm



40277



40321

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 1251 x 189 x 4 + 1mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 32



40018



40278



Medium Planke

1251 x 189 x 4 + 1mm



40320



40039

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 1251 x 189 x 4 + 1mm
 Nutzschrift: 0,55 mm
 Nutzungsklasse: 32





Medium Planke

1251 x 189 x 4 + 1mm



40279

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 1251 x 189 x 4 + 1mm

Nutzschicht: 0,55 mm

Nutzungsstufe: 32



Medium Fliese
610 × 303 × 4 + 1 mm



QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG

Abmessungen: 610 x 303 x 5 + 1 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 32



Medium Fliese
610 x 303 x 4 + 1 mm



40233



40231

**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 610 x 303 x 5 + 1 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 32



**QUICK STEP VINYL
DESIGNBELAG**

Abmessungen: 610 x 303 x 5 + 1 mm
Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 32

TECHNISCHE DATEN

GLUE Vinyl Flex



Klassifizierung	EN ISO 10874	
Gesamtstärke	EN ISO 24346	2,5 mm
Nutzschicht	EN ISO 24340	0,55 mm
Gesamtgewicht	EN ISO 23997	4500 g/m ²
Veredelung	-	Scratch Guard technology®
Abriebbeständigkeit	EN 13329 - Annex E	sehr gut
Brandklasse - Fußboden Brandklasse - Wand	EN 13501-1:2018 EN 13501-1:2018	Bfl-s1 D-s3,d0
Rutschfestigkeit	EN 13893:2002-11 $\mu \geq 0,30$ EN 16165:2021-10 Annex B	DS R10
Maßänderung	EN ISO 23999:2021-11	$\leq 0,25 \%$
Trittschalldämmung	ISO 717-2	Fest verklebt: $\Delta L_w = 3$ dB
Wärmewiderstand	EN 12524 EN 12664	Fest verklebt: 0,01 m ² K/W
Bürostühle	ISO 4918:2016-03 25000 Zyklen	Keine Delamination, keine Störung
Weichmacher	Ortho-phthalatfreie Weichmacher	OK
Lichtechtheit	ISO 105-B02:2014-09	sehr gut
Fußbodenheizung	Geeignet für alle standardisierten Warmwasser-Fußbodenheizungen in zementären Untergründen. Nur bedingt geeignet für elektrische oder alternative Fußbodenheizungen. Maximale Oberflächentemperatur 27°C. Bitte beachten Sie die Verlegeempfehlung.	

Abmessungen

	PRISTINE	BLUSH	LIV	FUSE
FORMAT	 Fischgrät	 Medium Fliese	 Medium Planke	 XXL Planke
Breite	129 mm	609,6 mm	184,15 mm	228,6 mm
Länge	740 mm	609,6 mm	1219,20 mm	1500 mm
Anzahl der Paneele pro Packung	48	12	20	12
m ² pro Packung	4,582 m ²	4,459 m ²	4,490 m ²	4,115 m ²
Fasen	 Pressed bevel	Modern bevel	Modern bevel	 Pressed bevel

Die Bodenbeläge der **QUICK STEP VINYL** können bis zu 40 % Kalk enthalten, ein natürlich vorkommendes Material. Ein weiteres Viertel unseres Vinyls wird aus recyceltem PVC aus unseren eigenen Produktionsabfällen hergestellt. Nur ein Viertel wird aus dem hergestellt, was wir „frisches“ oder neues PVC nennen. Weitere Bestandteile – hauptsächlich Zusatzstoffe – enthalten keine schädlichen Substanzen. Die Weichmacher, die wir einsetzen, um Ihren Boden flexibel zu machen, sind dieselben wie in Kinderspielzeug und Lebensmittelverpackungen und sind daher zu 100 % orthophthalatfrei.

TECHNISCHE DATEN

HYDRO-CLIC Alpha Vinyl



Klassifizierung	EN ISO 10874		
Gesamtstärke	EN ISO 24346	4 + 1 mm	5 + 1 mm
Nutzschicht	EN ISO 24340	0,55 mm	0,55 mm
Gesamtgewicht	EN ISO 23997	6550 g/m ²	8500 g/m ²
Veredelung	-	Erweiterte PU-Beschichtung mit Scratch & Stain Guard-Technology	Erweiterte PU-Beschichtung mit Scratch & Stain Guard-Technology
Abriebbeständigkeit	EN 16511:2014 + A1:2019	sehr gut	sehr gut
Brandklasse	EN 13501-1	Bfl-s1	Bfl-s1
Rutschfestigkeit	EN 13893 EN 16165:2021-10 Annex B	DS R10	DS R10
Maßänderung	ISO 23999	≤ 0,25 %	≤ 0,25 %
Trittschalldämmung	EN ISO 10140-1 EN ISO 10140-3	19 dB	21 dB
Wärmewiderstand	EN 12667	0,033 m ² K/W	0,040 m ² K/W
Bürostühle	ISO 4918:2016-03 25000 Zyklen	Keine Delamination, keine Störung	Keine Delamination, keine Störung
Weichmacher	Ortho-phthalatfreie Weichmacher	OK	OK
Lichtechtheit	ISO 105 B02	sehr gut	sehr gut
Fußbodenheizung	Geeignet für alle standardisierten Warmwasser-Fußbodenheizungen in zementären Untergründen. Nur bedingt geeignet für elektrische oder alternative Fußbodenheizungen. Maximale Oberflächentemperatur 27°C. Bitte beachten Sie die Verlegeempfehlung.		

Abmessungen

	CIRO 5 + 1	BLOOM 5 + 1	ILLUME 5 + 1	BLOS 4 + 1	ORO 4 + 1
FORMAT	 Fischgrät	 XXL Planke	 XXL Fliese	 Medium Planke	 Medium Fliese
Breite	126 mm	209 mm	428 mm	189 mm	303 mm
Länge	630 mm	1494 mm	856 mm	1251 mm	610 mm
Anzahl der Paneele pro Packung	10	6	12	9	10
m ² pro Packung	0,794 m ²	1,873 m ²	4,459 m ²	2,128 m ²	1,848 m ²
Fasen	 4	 4	 4	 4	 4

Die Bodenbeläge der **QUICK STEP VINYL** können bis zu 40 % Kalk enthalten, ein natürlich vorkommendes Material. Ein weiteres Viertel unseres Vinyls wird aus recyceltem PVC aus unseren eigenen Produktionsabfällen hergestellt. Nur ein Viertel wird aus dem hergestellt, was wir „frisches“ oder neues PVC nennen. Weitere Bestandteile – hauptsächlich Zusatzstoffe – enthalten keine schädlichen Substanzen. Die Weichmacher, die wir einsetzen, um Ihren Boden flexibel zu machen, sind dieselben wie in Kinderspielzeug und Lebensmittelverpackungen und sind daher zu 100 % orthophthalatfrei.

SINUS[®] SPACHTELMASSE UND KLEBER

SINUS[®] - von GEIGER

Ob zum Ausgleichen und Vorbereiten des Untergrunds oder zum Verkleben des Designbelags - die SINUS[®]-Produkte von GEIGER sind vielfach in der Praxis erprobt und genügen höchsten Ansprüchen.



SINUS[®] ORANGE-VORTEILE:

- › einfache Verarbeitung
- › geprüfte deutsche Qualität
- › 90 % der Aufgaben sind damit abgedeckt



WEBSEITE

SINUS® MULTIVORANSTRICH UNIVERSAL-DISPERSIONS- GRUNDIERUNG

- auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen
- vor Spachtelarbeiten und vor der direkten Klebung von Parkett



GEIGER SINUS® ORANGE-SORTIMENT:

- > SINUS® MULTIVORSTRICH
- > SINUS® SF (Standfeste Spachtelmasse)
- > SINUS® AS (Anhydritspachtelmasse)
- > SINUS® XL (Zementäre Premiumspachtelmasse)
- > SINUS® DESIGNKLEBER
- > SINUS® MULTIKLEBER

SINUS® SF STANDFESTE-SPACHELMASSE

- alle gängigen Estriche, Beton, keramische Fliesen, Terrazzoboden,
- sowie mineralischen Altuntergründen mit festhaftenden, wasserfesten Klebstoffresten.



SINUS® AS ANHYDRIT-SPACHELMASSE

- alle gängigen Estriche, Beton, keramische Fliesen, Terrazzoboden,
- sowie mineralischen Altuntergründen mit festhaftenden, wasserfesten Klebstoffresten.



SINUS® XL UNIVERSAL-SPACHELMASSE

- alle gängigen Estriche, Beton, keramische Fliesen, Terrazzoboden,
- sowie mineralischen Altuntergründen mit festhaftenden, wasserfesten Klebstoffresten.



SINUS® ORANGE DESIGNKLEBER

- Designbeläge,
- homogene und heterogene Beläge in Bahnen,
- Fliesen und CV-Beläge



SINUS® ORANGE MULTIKLEBER

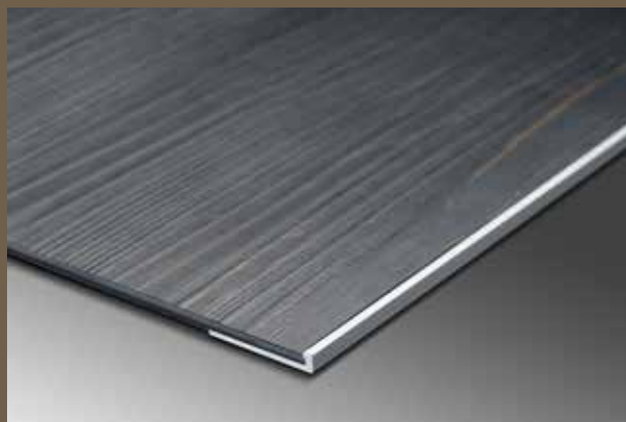
- Designbeläge,
- homogene und heterogene Beläge in Bahnen und Fliesen,
- CV-Beläge, Linoleum,
- Teppichboden,
- Kautschukbeläge bis 2 mm.



POLLUX[®] S METALLPROFILE

Ob Abschluss- oder Übergangsschienen, **POLLUX[®] S** sind hochwertige Metallprofile die Ihren **QUICK STEP**-Designbelag stabil, langlebig und formvollendet abschließen. **POLLUX[®] S**-Metallschienen in unterschiedlichen Farbnuancen und Dekoren.

Bitte wählen Sie die passenden Profile aus unserem umfassenden Sortiment aus. Bei weiteren Wünschen wenden Sie sich bitte an unsere Fachberater.



Aluminium eloxiert



POLLUX[®] SOCKELLEISTEN

Erst die passende Fußleiste gibt Böden einen sauberen Abschluss und sorgt für eine gepflegte Optik im Raum. Die hochwertigen Sockelleisten von GEIGER sind genau auf die **QUICK STEP VINYL**-Designbelag abgestimmt. Auf Anfrage bieten wir Ihnen auch die passende Leiste zu Ihrem Designbelag an.

HAMBURGER STIL

WEISS

Länge: 2500 mm

Höhe: 60, 80 mm

Stärke: 19 mm



CUBU

WEISS

Länge: 2500 mm

Höhe: 40, 60, 80 mm

Stärke: 12,6 mm



CUBU

ANTHRAZIT

Länge: 2500 mm

Höhe: 60 mm

Stärke: 12,6 mm



POLLUX[®] - SOCKELLEISTEN

- › Designsockelleisten (MDF)
- › Fichtekernleisten (furniert)
- › Holzsockelleisten (massiv)
- › Metallsockelleisten
- › Kernsockelleisten

Mit freundlicher Empfehlung:

