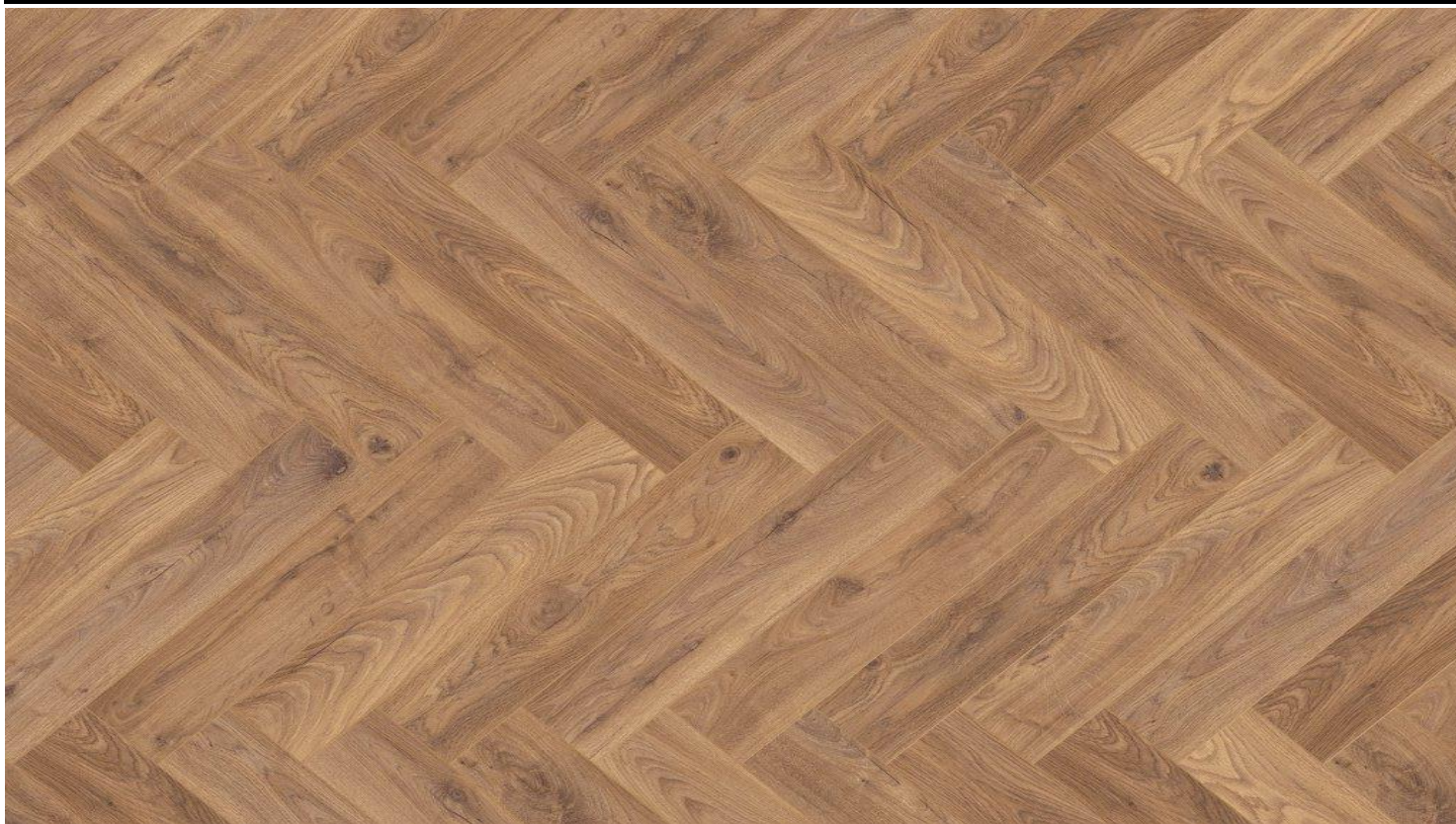


# Technisches Datenblatt

## Laminatböden

### 632 Hudson Bay Herringbone

#### Laminatboden Fischgratdiele



Artikelnummer(n):	7001   7002   7004   7005

Material / Aufbau	
Aufbau eines Elements	Deckschicht: Widerstandsfähiges Overlay
	Mittellage: QuellStop plus - Trägerplatte
	Gegenzug: Feuchtigkeitshemmender Stabilisierungsfilm
Aussehen der Oberfläche	Normaldiele, V4 gefast
Oberflächenbehandlung	Synchronpore
Verbindungssystem	ProConnect Aqua Pure+ - Verlegesystem
Verlegemöglichkeiten	schwimmende Verlegung

# Technisches Datenblatt

## Laminatböden

### 632 Hudson Bay Herringbone

Abmessungen und Toleranzwerte gemäß der Norm DIN EN 13329. Abmessungscharakteristika und zulässige Maßabweichungen, die im Werk festgesetzt wurden, wurden im Einklang mit der Norm für Laminatböden angegeben.

#### Abmessung des einzelnen Elements

Abmessung	Toleranzen
Stärke: 8,0 mm	
Länge: 630,0 mm	
Breite: 126,0 mm	
Zulässige Breitenabweichung der Deckschicht	≤ 0,10 mm, bezogen auf den Nennwert
Zulässige Abweichung der Rechtwinkligkeit	≤ 0,20 mm
Zulässige Längenabweichung der Deckschicht	≤ 0,30 mm/m, bezogen auf den Nennwert
Zulässige Abweichung der Dicke des Elementes	≤ 0,50 mm, bezogen auf den Nennwert
Höhenunterschied zwischen zusammengefügt Elementen	≤ 0,15 mm
Fugenöffnung zwischen zusammengefügt Elementen	≤ 0,20 mm
Kantengradheit der Deckschicht	≤ 0,30 mm/m
Ebenheit des Elements	breite konkav: ≤ 0,15 % konvex: ≤ 0,20 % länge konkav: ≤ 0,50 % konvex: 1,00 %
Rechtwinkligkeit	≤ 0,20 mm

#### Produktcharakteristik

Nutzungsklasse	32
Brandverhalten	C <sub>fl</sub> s1
Beständigkeit gegen Abrieb	AC5
Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung	kleine Kugel ≥ 70 mm / große Kugel ≥ 1000 mm
Fleckunempfindlichkeit	Guppe 1 & 2: Grad 5 / Gruppe 3: ≥ Grad 4
Resteindruck	≤ 0,05 mm
Verhalten bei verschieben eines Möbelfußes	Kein sichtbarer Schaden bei Prüfung mit Fuß Typ 0
Stuhlrolleneignung	geeignet (Stuhlrolle Typ W)
Lichtechtheit	Wollblauskala ≥ 6 / Graumaßstab ≥ 4
Rutschhemmung	DS
Formaldehydemission	E1
Dickenquellung	≤ 18,0 %
Wärmedurchlasswiderstand	0,073 (m <sup>2</sup> x K) / W geeignet für Warmwasserfußbodenheizung

# Technisches Datenblatt

## Laminatböden

### 632 Hudson Bay Herringbone

#### Verpackung

Inhalt pro Paket	0,873 m <sup>2</sup>
Inhalt pro Palette	83,808 m <sup>2</sup>
Anzahl Elemente pro Paket	11 Stück
Pakete pro Palette	96 Stück

#### Allgemeine Produktdaten

DoP-Nummer	PAR1702308-KR270
------------	------------------

#### Zertifikate



[www.blauer-engel.de/uz176](http://www.blauer-engel.de/uz176)

