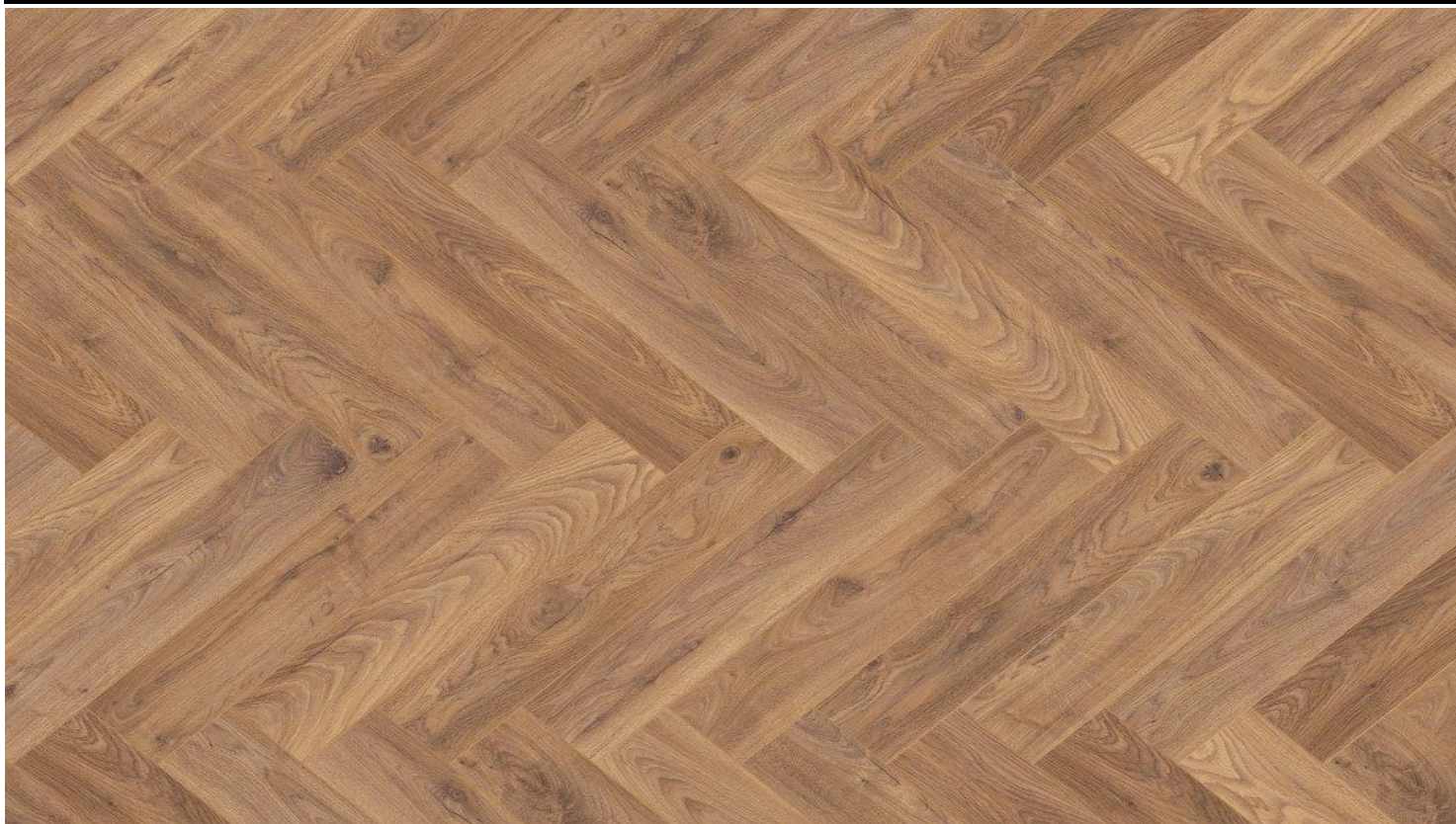


Karta techniczna

Podłogi laminowane

# 632 Hudson Bay Herringbone

Podłoga laminowana w wzór jodełki



Numer(e) artykułu:	7001   7002   7004   7005

Materiał / Konstrukcja	
Konstrukcja elementu	Warstwa wierzchnia: Wytrzymałe nakładanie
	Warstwa środkowa: Płyta nośna QuellStop plus
	Warstwa odwrotna: Film stabilizujący przeciw wilgoci
Wygląd powierzchni	Deska normalna, V4 z fazą
Obróbka powierzchniowa	Pora synchroniczna
System łączenia	System montażowy ProConnect Aqua Pure+
Możliwości montażu	Pływający montaż

# Karta techniczna

## Podłogi laminowane

# 632 Hudson Bay Herringbone

Wymiary i tolerancje zgodnie z normą DIN EN 13329. Charakterystyka wymiarowa i dopuszczalne odchylenia wymiarowe określone w zakładzie zostały podane zgodnie z normą dla podłóg laminowanych.

## Wymiary pojedynczego elementu

Wymiary	Tolerancje
Grubość: 8,0 mm	
Długość: 630,0 mm	
Szerokość: 126,0 mm	
Dozwolone odchylenie szerokości warstwy zewnętrznej	$\leq 0,10$ mm, odniesione do wartości nominalnej
Dozwolone odchylenie prostokątności	$\leq 0,20$ mm
Dozwolone odchylenie długości warstwy zewnętrznej	$\leq 0,30$ mm/m, odniesione do wartości nominalnej
Dozwolone odchylenie grubości elementu	$\leq 0,50$ mm, odniesione do wartości nominalnej
Różnica wysokości między połączonymi elementami	$\leq 0,15$ mm
Szczelina między połączonymi elementami	$\leq 0,20$ mm
Krawędziowość warstwy zewnętrznej	$\leq 0,30$ mm/m
Równość elementu	szerokość wklęsła: $\leq 0,15\%$ wypukła: $\leq 0,20\%$ długość wklęsła: $\leq 0,50\%$ wypukła: 1,00%
Prostokątność	$\leq 0,20$ mm

## Charakterystyka produktu

Klasa użytkowania	32
Reakcja na ogień	C <sub>fl</sub> s1
Odporność na ścieranie	AC5
Odporność na uderzenia	mała kula $\geq 70$ mm / duża kula $\geq 1000$ mm
Odporność na plamy	Grupa 1 i 2: stopień 5 / Grupa 3: $\geq$ stopień 4
Odporność na ślady	$\leq 0,05$ mm
Zachowanie podczas przesuwania nóżki meblowej	Brak widocznych uszkodzeń podczas badania z użyciem stopy typu 0
Odporność na krzesła z kółkami	odpowiednie (koło krzesła typu W)
Odporność na światło	Skala niebieskiego wełnianego $\geq 6$ / Skala szarości $\geq 4$
Odporność na poślizg	DS
Emisja formaldehydu	E1
Nabrykanie grubości	$\leq 18,0$ %
Odporność na przewodzenie ciepła	0,073 (m <sup>2</sup> x K) / W odpowiednie do podłogowego ogrzewania wodnego

# Karta techniczna

Podłogi laminowane

## 632 Hudson Bay Herringbone

### Opakowanie

Zawartość w paczce	0,873 m <sup>2</sup>
Zawartość na palecie	83,808 m <sup>2</sup>
Liczba elementów w paczce	11 sztuk
Liczba paczek na palecie	96 sztuk

### Ogólne dane produktu

Numer DoP	PAR1702308-KR270
-----------	------------------

### Certyfikaty



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

