

Produkteigenschaften		Laminatboden						
Format		1285 x 192 x 8	1286 x 194 x 8	1285 x 242 x 8	1286 x 243 x 8	1285 x 327 x 8	2000 x 192 x 10	2000 x 242 x 10
Fuge		ohne Fuge / umlaufende Fuge / längsseitige Fuge / U-Fuge umlaufen und mittig						
Profilierung		SmartConnect						
Verpackung	Paket:	9 Stück je Paket (ca. 2,220 m ²)	8 Stück je Paket (ca. 1,996 m ²)	8 Stück je Paket (ca. 2,488 m ²)	7 Stück je Paket (ca. 2,187 m ²)	6 Stück je Paket (ca. 2,521 m ²)	5 Stück je Paket (ca. 1,920 m ²)	5 Stück je Paket (ca. 2,42 m ²)
	Palette:	40 Pakete je Palette (ca. 88,80 m ²)	48 Pakete je Palette (ca. 95,808 m ²)	30 Pakete je Palette (ca. 74,64 m ²)	48 Pakete je Palette (ca. 104,976 m ²)	45 Pakete je Palette (ca. 113,45 m ²)	40 Pakete je Palette (ca. 76,80 m ²)	30 Pakete je Palette (ca. 72,6 m ²)
Gewicht	Paket:	ca. 15,50 kg	ca. 13,19 kg	ca. 17,30 kg	ca. 14,88 kg	ca. 17,40 kg	ca. 17,00 kg	ca. 20,5 kg
	Palette:	ca. 635 kg	ca. 653 kg	ca. 534 kg	ca. 645 kg	ca. 798 kg	ca. 695 kg	ca. 645 kg

Toleranzen: Anforderung EN 13329			
Ebenheit, f [%]	≤ 0,50 / ≤ 1,00 (längs) ≤ 0,15 / ≤ 0,20 (breit)	Fugenöffnungen, o [mm]	≤ 0,15 (Mittelwert) ≤ 0,20 (Einzelwert)
Höhendifferenz, h [mm]	≤ 0,10 (Mittelwert) ≤ 0,15 (Einzelwert)	Dicke, t [mm]	≤ 0,50 (Mittelwert) ≤ 0,50 (Einzelwert)
Rechtwinkligkeit, q [mm]	≤ 0,20	Länge, l [mm]	max. ± 0,5
Geradheit, s [mm/m]	≤ 0,30	Breite, w [mm]	≤ 0,10 (Mittelwert)
Dekorversatz [mm]	± 2,0		≤ 0,20 (Einzelwert)

Produktaufbau:

- Overlay
- Dekorpapier
- HDF-Träger
- Gegenzug

Garantie (gemäß unserer separaten Garantiebestimmungen)	Wohnbereich 20 Jahre	Hinweise	www.blauer-engel.de/uz176 - emissions- und schadstoffarm - Holz aus nachhaltiger Forstwirtschaft - in der Wohnumwelt gesundheitlich unbedenklich
---	----------------------	----------	--

EN 14041 : 2004 / AC : 2006
14
DOP: THV0114

TESTED PRODUCT
ID 0309 - 11806 - 003

U.S. EPA TSCA Title VI
CARB P2 compliant
ter Hürne GmbH & Co KG
Stollbrn, Germany

EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
A

EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
A+

*A+ gilt nur für die Maße 1286x194 und 1286x243

PEFC
PEFC-COC 01-115F
Förderung nachhaltiger
Waldwirtschaft
www.pefc.de

*PEFC und floorscore nicht für die Maße 1286x194 und 1286x243

floor score
www.floorscore.com

Klassifizierung			
	Prüfnorm	Bewertung	
Nutzenklasse 23 Stark beanspruchter privater Wohnbereich	EN 685	23	
Nutzenklasse 32 mäßig beanspruchter gewerblicher Bereich	EN 685	32	
Beständigkeit gegen Abriebbeanspruchung	EN 13329	IP ≥ 4000 Zyklen (AC4)	
Brandverhalten	DIN EN 13501-1	C(fl) s1 schwer entflammbar	
Formaldehydmission	EN 717-1	E1	
Lichtechtheit	DIN EN 13329	Wollblauskala ≥ 6 Graumaßstab ≥ 4	
Gleitwiderstand	EN 13893	es werden die Anforderungen der Klasse DS gemäß DIN EN 14041 (my ≥ 0,3) erfüllt.	
Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	≤ 2 kV (antistatisch)	
Eindruck nach konstanter Belastung	EN 13329 (EN 433)	keine sichtbaren Veränderungen	
Beanspruchung durch Stuhlrollen	DIN EN 13329	Keine sichtbaren Veränderungen beim Einsatz von Softrollen (Typ W) wie in EN 425 definiert	
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12524	≤ 0,073m ² x K / W	
Fußbodenheizung- Warmwasser und elektrisch	EN 1264-2	Für den Einsatz auf warmwassergeführte Fußbodenheizungen. Die Oberflächentemperatur darf 27 °C nicht überschreiten. Ebenso geeignet sind elektrische Flächenheizungen mit sanfter Aufheiztechnik und Temperaturregeleinheit.	
Fleckenunempfindlichkeit	DIN EN 13329	Gruppe 1 + 2 = Grad 5 Gruppe 3 = Grad 4	
Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung	DIN EN 13329	IC 2	