


Produkteigenschaften		Vinylboden base.59		
Format		1212,6 x 171,2 x 5 mm	1212,6 x 171,2 x 4 mm	603,0x 298,2 x 5 mm
Nutzschicht		0,3 mm		
Fuge		umlaufende V-Fuge		
Profilierung		ClickTec		
Glanzgrad		matt		
Verpackung	Paket:	8 Stück je Paket (ca. 1,661 m <sup>2</sup> )	10 Stück je Paket (ca. 2,076 m <sup>2</sup> )	10 Stück je Paket (ca. 1,800 m <sup>2</sup> )
	Palette:	65 Pakete je Palette (ca. 107,97 m <sup>2</sup> )	65 Pakete je Palette (ca. 134,94 m <sup>2</sup> )	54 Stück je Paket (ca. 97,1m <sup>2</sup> )
Gewicht	Paket:	16,45 kg	17,29 kg	16,86 kg
	Palette:	1119 kg	1174 kg	940 kg


Toleranzen: Anforderung DIN EN ISO 10582			
Ebenheit, f [%] [concave/convex]	[≤ 0,50/ ≤ 1,0] (Länge) [≤ 0,10/ ≤ 0,15] (Breite)	Fugenöffnungen, o [mm]	≤ 0,15 (Mittelwert) ≤ 0,20 (Einzelwert)
Höhendifferenz, h [mm]	≤ 0,10 (Mittelwert) ≤ 0,15 (Einzelwert)	Dicke, t [mm]	≤ + 0,13 mm - 0,10 mm
Rechtwinkligkeit und Geradheit ≤ 400 mm	≤ 0,25	Länge, l	≤ 0,15 %, max. 0,5 mm
Rechtwinkligkeit und Geradheit > 400 mm	≤ 0,35	Breite, w	± 0,10, jedoch max. 0,5 mm
Maßänderung aufgrund von Temperaturänderungen [%]	≤ 0,15 %	Mindestgehalt des Bindemittels in der Nutzschicht	Typ I (80 %)


**Produktaufbau:**





Garantie (gemäß der gesonderten Garantiebestimmungen)	Wohnbereich 15 Jahre Objektbereich 5 Jahre	Hinweise
-------------------------------------------------------	-----------------------------------------------	----------

  
EN 14001: 2004 / AC: 2006  
14 DOP: THV0114


















### Klassifizierung

	Nutzenklasse	Prüfnorm	Bewertung
	Stark beanspruchter privater Wohnbereich	DIN EN 685	23
	Mäßig beanspruchter gewerblicher Bereich	DIN EN 685	31
	Brandverhalten	DIN EN 13501-1	B (fl) s1 schwer entflammbar
	Formaldehydemission	EN 717-1:2005	erfüllt Anforderungen
	Lichtechtheit	ISO-B02	m > 6 Grade
	Gleitwiderstand	EN 13893	DS
	Rutschhemmung	DIN 51130	R10
	Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	≤ 2 kV (antistatisch)
	Verschleißverhalten	EN 660-1	T
	Resteindruck	EN 433	< 0,1 mm
	Beanspruchung durch Stuhlrollen	EN 425	Keine sichtbaren Veränderungen beim Einsatz von Softrollen (Typ W)
	Wärmedurchlasswiderstand	DIN 52612	0,02 m <sup>2</sup> k/W
	Warmwasser - Fußbodenheizung	EN 1264-2	geeignet max. 27 Grad
	(Tritt-) Schalldämmung	EN 140-8	ca. 7 dB
	mit AkusTec Vinyl 1,5 mm		ca. 17 dB
	Chemikaliertest	EN ISO 26987	Bestanden*

Änderung durch:	ter Hürne	Datum:	Okt 16	Aktualisierung:	<a href="http://www.terhuerne.de">http://www.terhuerne.de</a>
-----------------	-----------	--------	--------	-----------------	---------------------------------------------------------------

\*kurzzeitig beständig gegen handelsübliche und gebräuchliche Öle, Säuren, Fette und Laugen. Färbende Substanzen können dauerhafte, nicht entfernbare Verfärbungen verursachen.