

Allgemeine Angaben	
Paneel	2200 x 190 mm
Gesamtstärke	14 mm
Anzahl der Paneele pro Packung	6
m <sup>2</sup> pro Packung	2.5080 m <sup>2</sup>

Paneelaufbau			
Deckschicht	PEFC kontrollierte Herkunft	EN 13489	3,2 mm
Trägerplatte	PEFC kontrollierte Herkunft		Kiefer
Gegenzug	PEFC kontrollierte Herkunft	Kiefer oder Fichte	2 mm
Nut und Feder	Länge		Uniclic
	Breite		Uniclic Multifit

Oberflächenschicht	
Holzart	Eiche, Nussbaum, Merbau, Jatoba, Esche
Herkunft	Europa, USA, Malaysia, Brasilien, Kanada
Veredelung	Vgl. Verlegeanweisungen
Sortierung	Vgl. Verlegeanweisungen

Verlegung		Normbedingungen	Quick-Step Wert
Schwimmend	Auf einer Quick-Step Unterlage	Vgl. Verlegeanweisungen	
Fest verklebt	Quick-Step Polymer-Harz	Vgl. Verlegeanweisungen	
Andornderungen der verlegte Fläche	EN 13489	Höhendifferenzen (mm)	≤ 0,20
		Differenzen in der Breite (mm)	≤ 0,20
		Schüsseling in der Länge %	≤ 0,1
		Schüsseling in der Breite %	≤ 0,2
Stabilität bei Klimawechsel	ISO 24339	Schüsseling quer max %	≤ 0,30
	Änderung 30 - 85 RH	Schüsseling quer min %	≥ - 0,20
		Fugenöffnung quer (mm)	≤ 0,20
		Fugenöffnung längs (mm)	≤ 0,30

Garantie	
Wohnzwecke	Garantiebedingungen in jeder Packung
Uniclic-Verbindung	33 Jahr
Gewerbliche Nutzung	Lebenslang
	Auf Anfrage

Veredelung	
UV- Öl	2 Schichten
Lack UV	Anti-Kratz-Beschichtung
Abriebbeständigkeit	Fallender Sand
	S33
Fleckenunempfindlichkeit	Außer blauer Tinte
	Blaue Tinte
CE	EN 14342:2008-09 notified body
Bürostühle	Verwenden Sie weiche Rollen Typ W (EN12529) und / oder eine geeignete Bodenschutzmatte
Rutschfestigkeit	CEN/TS 15676: 2008
Formaldehydemission	EN 717-1
PCP	
Wärmewiderstand	EN 12664: 2001
Fußbodenheizung	Geeignet
Brandklasse	EN 14501-1
	Siehe besondere Hinweise

Umweltzertifikate	
U-zeichen	Z.156.606-898
AFFSET	A
PEFC	PEFC/07-32-37
EPD	Auf Anfrage

