







TECHNISCHES DATENBLATT		
EGGER HOME DESIGN		LARGE
Trägerplatte		UWF® - Ultra Wood Fibre
Profil		Das patentierte Verlegesystem UNI fit! steht für eine schnelle und einfache Verlegung. Produziert unter Lizenz der Flooring Industries™.
Garantie Wohnbereich		Gemäß Egger Garantiebedingungen
Garantie Gewerbe		Gemäß Egger Garantiebedingungen
Antistatische Eigenschaften gemäß EN1815		nein
Nutzungsklasse		32
Europäische Norm		
Format		Classic
Deckmaß in mm (Länge x Breite)		1295 x 243
Gesamtdicke in mm		5
integrierte Dämmunterlage		-
Kantenfase		WV4
		Verpackung
Palette		Euro
Angaben Paket		
	Stück	8
	m ²	2,52
	kg	11,9
Angaben Palette		
	Stück	384
	m ²	120,84
	kg	581
Prüfmethoden		Klassifizierungsanforderungen und allgemeine Anforderungen gemäß EN16511:2014
Abriebbeständigkeit (Verfahren A) gemäß EN13329, Anhang E		AC4 (IP ≥ 1200)
Stoßbeständigkeit (große Kugel) gemäß EN13329, Anhang F		≥ 1200 mm
Mikrokratzbeständigkeit gemäß EN16094		<MSR-A3 <MSR-B3
Stuhlrollenversuch gemäß EN425		25.000 Zyklen keine sichtbaren Veränderungen oder Störungen / nur Glanzänderungen
Auswirkung eines Möbelfußes gemäß EN424		kein sichtbarer Schaden bei Prüfung mit Fuß Typ 0
Fleckunempfindlichkeit EN 438 - 2		Gruppe 1 + 2: Grad 5 Gruppe 3: Grad 4
Dickenquellung gemäß ISO 24336		≤ 5 % (+1%)
Verbindungsfestigkeit [kN/m] gemäß ISO 24334		Längsseite > 1,0 Schmalseite > 2,0
Toleranzen Deckschicht gemäß ISO 24337		Länge ± 0,5 mm Breite ± 0,1 mm Dicke ± 0,5 mm
Maßänderungen aufgrund von Temperaturänderungen gemäß EN ISO 23999		< 0,25%
Resteindruck nach konstanter Belastung gemäß EN ISO 24343-1		≤ 0,2 mm

Entsorgungsschlüssel: 170201/030103, nach kommunalem Recht 200138 (sortenrein) oder 200307 (Sperrmüll)

