

TECHNISCHES DATENBLATT		
Egger Home Laminate Flooring		12/33 Classic
Trägerplatte	E1 HCHO	HDF-Quell Stopp Plus
Profil	UNI fit! Patented	Das patentierte Verlegesystem UNI fit! steht für eine schnelle und einfache Verlegung ohne Leim. Produziert unter Lizenz der Flooring Industries™.
Garantie Wohnbereich	25 Jahre	Gemäß Egger Garantiebedingungen
Garantie Gewerbe	5 Jahre	Gemäß Egger Garantiebedingungen
Antistatische Eigenschaften gemäß EN1815		Ja, < 2kV
Nutzungsklasse		33
Europäische Norm EN13329		EN 13329-33 CLASSIC
Format		
Deckmaß in mm (Länge x Breite)		1291 x 193
Gesamtdicke in mm		12
Dicke silenzio®		
Kantenfase		WV4
Profil		UNI fit!
Verpackung		
Palette		Euro
Angaben Paket		
	Stück	6
	m ²	1,49
	kg	16,41
Angaben Palette		
	Stück	312
	m ²	77,74
	kg	878,00
Klassifizierungsanforderungen und allgemeine Anforderungen gemäß EN 13329		
Abriebbeständigkeit EN13329, Anhang E		AC5 (IP ≥ 6000)
Stoßbeständigkeit EN13329, Anhang H		Große Kugel: ≥ 1000 mm Kleine Kugel: ≥ 15 N
Fleckunempfindlichkeit gemäß EN 438		Gruppe 1 + 2: Grad 5 Gruppe 3: Grad 5
Verhalten bei der Simulation des Verschiebens eines Möbelfußes gemäß EN424		kein sichtbarer Schaden bei Prüfung mit Fuß Typ 0
Stuhlrollenversuch gemäß EN425: 2002 (Typ W)		keine sichtbaren Veränderungen oder Schäden
Dickenquellung gemäß ISO 24336		≤ 15 %
Toleranzen Deckschicht gemäß EN13329		Länge ± 0,5 mm Breite ± 0,1 mm Dicke ± 0,5 mm
Lichtbeständigkeit gemäß EN 13329		Graumassstab > Stufe 4 (EN:20105-A02)
Eindruck nach konstanter Belastung gemäß EN ISO 24343-1		< 0,05
Abhebefestigkeit gemäß EN13329, Anhang D		≥ 1,25 N/mm ²
Wärmedurchlasswiderstand gemäß EN12667		0,09 m ² K/W

