MORE FROM WOOD.



TECHNISCHES DATENBLATT		
EGGER PRO Design Flooring Greening & LARGE		
Trägerplatte	Е1	GreenTec Board
Profil	60	Das Verlegesystem CLIC it! steht für eine flexible und sichere Verlegung.
Garantie Wohnbereich	4	gemäß Egger Garantiebedingungen
Garantie Gewerbe	0	gemäß Egger Garantiebedingungen
Antistatische Eigenschaften gemäß EN1815	7	Ja, < 2kV
Nutzungsklasse		33
Europäische Norm	EN 16511-33	
Format	Large 1292 x 246	
Deckmaß in mm (Länge x Breite)		
Gesamtdicke in mm	7,5	
integrierte Dämmunterlage	0,9 mm cork	
Kantenfase	WV4	
	Verpackung	
Palette	Einwegpalette	
Angaben Paket Stück		8
Stuck m²		8 2,54
kg		17
Angaben Palette		
Stück		
m² kg	106,79 756	
Prüfmethoden	Klassifizierungsanforderungen und allgemeine Anforderungen gemäß EN16511	
Abriebbeständigkeit, Prüfverfahren A gemäß EN13329, Anhang E	IP ≥ 2000	
Stoßbeständigkeit Prüfverfahren "große Kugel" gemäß EN13329, Anhang H	≥ 1600 mm	
Mikrokratzbeständigkeit gemäß EN16094	≤ MSR-A2	
Stuhlrollenversuch gemäß EN425	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	
Wärmedurchlasswiderstand gemäß EN12667	~ 0,05 m2 K/W	
Trittschallverbesserung gemäß EN ISO 10140 -3	≤ 18dB	
Raumschallverbesserung gemäß IHD W 431	≤34%	









