

TECHNISCHES DATENBLATT		
EGGER PRO LAMINATE FLOORING		7/ 31 Classic
Trägerplatte	E1 HCHO	HDF-Quell Stopp Plus
Profil	JUST clic! Patented	Das patentierte Verlegesystem JUST clic! steht für eine schnelle und einfache Verlegung ohne Leim. Patentiert unter JUST clic! EP 1 441 087 und EP 1 462 587.
Garantie Wohnbereich	15	Gemäß Egger Garantiebedingungen
Garantie Gewerbe	5	Gemäß Egger Garantiebedingungen
Antistatische Eigenschaften gemäß EN1815	$\leq 10^9$	Ja, < 2kV
Nutzungsklasse	31	
Europäische Norm EN13329	EN 13329-31	
Format	CLASSIC	
Deckmaß in mm (Länge x Breite)	1292 x 192	
Gesamtdicke in mm	7	
Dicke silenzio®	-	
Kantenfase	-	
Verpackung		
Palette	Einwegpalette	
Angaben Paket		
	Stück	10
	m <sup>2</sup>	2,48
	kg	15,63
Angaben Palette		
	Stück	520
	m <sup>2</sup>	128,99
	kg	826,00
Klassifizierungsanforderungen und allgemeine Anforderungen gemäß EN 13329		
Abriebbeständigkeit EN13329, Anhang E	AC3 (IP $\geq$ 2000)	
Stoßbeständigkeit EN13329, Anhang H	Große Kugel: $\geq$ 500 mm Kleine Kugel: $\geq$ 8 N	
Fleckunempfindlichkeit gemäß EN 438	Gruppe 1 + 2: Grad 5 Gruppe 3: Grad 4	
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	$\leq$ 18 %	
Toleranzen Deckschicht gemäß EN13329	Länge $\pm$ 0,5 mm Breite $\pm$ 0,1 mm Dicke $\pm$ 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	$\geq$ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Wärmedurchlasswiderstand gemäß EN12667	0,06 m <sup>2</sup> K/W	

