

TECHNISCHES DATENBLATT		
EGGER PRO LAMINATE FLOORING		8/32 Kingsize Aqua Plus
Trägerplatte	<b>E1 HCHO</b>	HDF Aqua Plus
Profil	<b>UNI fit!</b> Patented	Das patentierte Verlegesystem UNI fit! steht für eine schnelle und einfache Verlegung ohne Leim. Produziert unter Lizenz der Flooring Industries™.
Garantie Wohnbereich	<b>Life Time</b>	Gemäß Egger Garantiebedingungen
Garantie Gewerbe	<b>5 Jahre</b>	Gemäß Egger Garantiebedingungen
Antistatische Eigenschaften gemäß EN1815		Ja, < 2kV
Nutzungsklasse	32	
Europäische Norm EN13329	<b>EN 13329-32</b>	
Format	KINGSIZE	
Deckmaß in mm (Länge x Breite)	1291 x 327	
Gesamtdicke in mm	8	
Dicke silenzio®		
Kantenfase	WV4+1	
Palette	Verpackung Einwegpalette	
<b>Angaben Paket</b>		
	Stück	6
	m <sup>2</sup>	2,53
	kg	18,96
<b>Angaben Palette</b>		
	Stück	240
	m <sup>2</sup>	101,20
	kg	781,00
Klassifizierungsanforderungen und allgemeine Anforderungen gemäß EN 13329		
Abriebbeständigkeit EN13329, Anhang E	AC4 (IP ≥ 4000)	
Stoßbeständigkeit EN13329, Anhang H	Große Kugel: ≥ 750 mm Kleine Kugel: ≥ 12 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	
Stuhllastenversuch gemäß EN425: 2002 (Typ W)	keine sichtbaren Veränderungen oder Schäden	
Dickenquellung gemäß ISO 24336	≤ 5 % (+/-1)	
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 <sup>2</sup>	
Wärmedurchlasswiderstand gemäß EN12667	0,06 m <sup>2</sup> K/W	

