

TECHNISCHES DATENBLATT			
Bauhaus		7/ 31 Classic	
Trägerplatte		HDF-Quell Stopp Plus	
Profil		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		Gemäß Egger Garantiebedingungen	
Garantie Gewerbe		Gemäß Egger Garantiebedingungen	
Antistatische Eigenschaften gemäß EN1815		nein	
Nutzungsklasse	31		
Europäische Norm EN13329			
Format	CLASSIC		
Deckmaß in mm (Länge x Breite)	1292 x 192		
Gesamtdicke in mm	7		
Dicke silenizio®			
Kantenfase	-	WV2	WV4
Verpackung			
Palette	Euro		
Angaben Paket			
	Stück	10	
	m ²	2,48	
	Pakete je Pal.	52	
	kg	15,54	
Angaben Palette			
	Stück	520	
	m ²	128,99	
	kg	848,00	
Klassifizierungsanforderungen und allgemeine Anforderungen gemäß EN 13329			
Abriebbeständigkeit EN13329, Anhang E	AC3 (IP ≥ 2000)		
Stoßbeständigkeit EN13329, Anhang H	Große Kugel: ≥ 500 mm Kleine Kugel: ≥ 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	≤ 18 %		
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	≥ 1,0 N/mm ²		
Wärmedurchlasswiderstand gemäß EN12667	0,06 m ² K/W		

