

TECHNISCHES DATENBLATT		
BAHAG		8/32 Kingsize CP
Trägerplatte	E1 HCHO	HDF-Quell Stopp Plus
Profil	CLIC it!	Das Verlegesystem CLIC it! steht für eine flexible und sichere Verlegung.
Nutzungsklasse	32	
Europäische Norm EN13329	EN 13329-32	
Format	KINGSIZE	
Deckmaß in mm (Länge x Breite)	1292 x 327	
Gesamtdicke in mm	8	
Kantenfase	WV2 / WV4 / WV5	-
Palette	Verpackung Einwegpalette	
Angaben Paket		
	Stück	6
	m <sup>2</sup>	2,53
	kg	18,31
Angaben Palette		
	Stück	240
	m <sup>2</sup>	101,40
	kg	763,00
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	
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	≥ 1,25 N/mm <sup>2</sup>	
Wärmedurchlasswiderstand gemäß EN12667	0,07 m <sup>2</sup> K/W	

