

TEHNIČNI PODATKOVNI LIST		
8/32 Kingsize		
Nosilna plošča		HDF-Quell Stopp Plus
Profil		Patentirani polagalni sistem UNI fit! omogoča hitro in enostavno polaganje brez lepila. Proizvedeno pod licenco Flooring Industries™.
Garancija za stanovanjske prostore		V skladu z garancijskimi pogoji Egger
Garancija za poslovne prostore		V skladu z garancijskimi pogoji Egger
Antistatične lastnosti, v skladu z EN1815		da, < 2kV
Razred uporabe	32	
Evropski standardi EN13329		
Format	KINGSIZE	
Dimenzije plošč v mm (dolžina x širina)	1291 x 327	
Skupna debelina v mm	8	
Debelina silenozio®		
Faza roba	WV2	-
Paleta	Embalaža	
Paleta	Paleta za enkratno uporabo	
Navedbe paket		
	Kos	6
	m ²	2,53
	kg	18,31
Navedbe palete		
	Kos	240
	m ²	101,20
	kg	755,00
	Nosilna plošča	
Odpornost proti obrabi EN13329, priloga E	AC4 (IP ≥ 4000)	
Odpornost na udarce EN13329, priloga H	Velika krogla: ≥ 750 mm Majhna krogla: ≥ 12 N	
Odpornost na madeže, v skladu z EN 438	Skupina 1 + 2: Stopnja 5 Skupina 3: Stopnja 4	
Obnašanje pri simulaciji premika noge pohištvu, v skladu z EN424	ni vidnih poškodb pri preizkusih z nogami, tip 0	
Preizkus s stolom s kolesčki, v skladu z EN425: 2002 (tip W)	ni vidnih sprememb ali poškodb	
Nabrekanje po debelini, v skladu z ISO 24336	≤ 18 %	
Tolerance krovnega sloja, v skladu z EN13329	Dolžina ± 0,5 mm Širina ± 0,1 mm Debelina ± 0,5 mm	
Odpornost na svetlobo, v skladu z EN 13329	Siva lestvica > stopnja 4 (EN:20105-A02)	
Vtis pri konstantni obremenitvi, v skladu z EN ISO 24343-1	< 0,05	
Trdnost pri privzdigovanju, v skladu z EN13329, priloga D		
Toplotna odpornost, v skladu z EN12667	0,07 m ² K/W	

