

Technický list		
EGGER PRO LAMINATE FLOORING		8/32 Kingsize
nosná deska		HDF-Quell Stopp Plus
PROFIL		Patentovaný systém pokládky UNI fit! představuje rychlé a snadné pokládání bez použití lepidla. Vyrobeno v licenci společnosti Flooring Industries™.
Záruka pro domácí použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Záruka pro komerční použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Antistatické vlastnosti dle normy EN1815		ano, < 2kV
<b>TŘÍDY POUŽITÍ</b>	<b>32</b>	
Evropská norma		
Formát	<b>KINGSIZE</b>	
Rozměr v mm (délka x šířka)	<b>1291 x 327</b>	
Celková tloušťka	<b>8</b>	
Tloušťka silenzio®		
FASETA WOODVISION®	WV2	-
Paleta	Balení Nevratná paleta	
<b>Množství v balení</b>		
	Kus	6
	m2	2,53
	kg	18,31
<b>Množství na paletě</b>		
	Kus	240
	m2	101,20
	kg	755,00
	Klasifikační požadavky a všeobecné požadavky dle EN13329	
Odolnost proti oděru dle EN13329, příloha E	AC4 (IP ≥ 4000)	
Odolnost proti nárazu dle EN13329, příloha H	Velká kulička: ≥ 750 mm Malá kulička: ≥ 12 N	
Rezistence vůči skvrnám dle EN 438	groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 4	
Vlastností při simulaci přemísťování nábytkové nohy dle EN424	žádné viditelné poškození při zkoušce s nohou typu 0	
Test kolečkovou židlí dle EN425 (Typ W)	žádné viditelné změny nebo poškození	
Bobtnání dle ISO 24336	≤ 18 %	
Tolerance horní vrstvy dle EN13329	Délka ± 0,5 mm šířka ± 0,1 mm tloušťka ± 0,5 mm	
Stálobarevnost dle EN 13329	Modrá stupnice stupeň ≥ Stufe 4 (EN:20105-A02)	
Odolnost na konstatní zatížení dle EN ISO 24343-1	< 0,05	
Těsnost dle EN13329, příloha D	≥ 1,25 N/mm2	
Teplý odpor podle normy EN 12667	0,07 m² K/W	

