

ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ		
EGGER PRO LAMINATE FLOORING		8/ 31 Classic
Носеща плоча		HDF „Стоп набъбване плюс“
Профил		Патентованата система за монтаж JUST clic! позволява бързо и лесно полагане без използване на леило. Патентована като JUST clic! EP 1 441 087 и EP 1 462 587.
Гаранция за жилищни помещения		Съгласно гаранционните условия на Egger
Гаранция за търговски обекти		Съгласно гаранционните условия на Egger
Антистатични свойства съгласно EN1815		Да, < 2kV
Клас на употреба	31	
Европейски стандарт EN13329		
Формат	CLASSIC	
Покрита площ в мм (дължина x ширина)	1292 x 192	
Обща дебелина в мм	8	
Дебелина silenizio®	-	
Фаска	-	
	Опаковане	
Палет	Палет за еднократна употреба	
Данни пакет		
	бройки	8
	м ²	1,98
	кг	14,46
Данни палет		
	бройки	480
	м ²	119,07
	кг	877,00
	Изисквания за класификация и общи изисквания съгласно EN 13329	
Устойчивост на износване EN13329, приложение E	AC3 (IP ≥ 2000)	
Удароустойчивост EN13329, приложение H	Голямо топче: ≥ 500 мм малко топче: ≥ 8 N	
Устойчивост на петна съгласно EN 438	Група 1 + 2: Степен 5 Група 3: Степен 4	
Поведение при симулация на преместване на мебелен крак съгласно EN424	без видими повреди при тестване с крак тип 0	
Опит с колелца на стол съгласно EN425: 2002 (тип W)	без видими промени или повреди	
Колелца за офис столове съгласно EN12529	Голямо топче: ≥ 500 мм малко топче: ≥ 8 N	
Подуване съгласно EN 24336	≤ 18 %	
Толеранси повърхностен слой съгласно EN13329	Дължина ± 0,5 мм Ширина ± 0,1 мм Дебелина ± 0,5 мм	
Светлоустойчивост съгласно EN 13329	Сивата скала > Степен 4 (EN:20105-A02)	
Отпечатък след постоянно натоварване съгласно EN ISO 24343-1	< 0,05	
Якост на отделяне на повърхностния слой съгласно EN13329, Приложение D	≥ 1,0 N/mm ²	
Съпротивление на топлопреминаване съгласно EN12667	0,07 m ² K/W	

