

Technický list		
EGGER PRO COMFORT		Long
nosná deska	E1 HCHO	HDF-Quell Stopp Plus
PROFIL	UNI fit MULTI	Patentovaný systém pokládky UNI fit! představuje rychlé a snadné pokládání bez použití lepidla. Vyrobeno v licenci společnosti Flooring Industries™.
Záruka pro domácí použití	15	V souladu s Egger záručními podmínkami
Záruka pro komerční použití	5	V souladu s Egger záručními podmínkami
Antistatické vlastnosti dle normy EN1815	4	Není dostupné
TŘÍDY POUŽITÍ		31
Evropská norma		EN 16511-31
Formát		Long
Rozměr v mm (délka x šířka)		2050 x 245
Celková tloušťka		10
Integrovaná podložka		ano, z přírodního korku
FASETA WOODVISION®		WV4
Paleta		Nevratná paleta
Množství v balení		
	Kus	5
	m ²	2,51
	kg	21,19
Množství na paletě		
	Kus	165
	m ²	82,83
	kg	719
		Klasifikační požadavky a všeobecné požadavky EN16511:2014
Odolnost proti oděru dle EN13329 příloha E		AC3 (IP ≥ 600)
Odolnost proti nárazu dle EN13329 příloha F		≥ 800 mm
Rezistence vůči skvrnám dle EN 438 - 2		groupe 1 + 2: niveau 4 groupe 3: niveau 3
Bobtnání dle ISO 24336		≤ 20 %
Tolerance horní vrstvy dle ISO 24337		Délka ± 0,3 mm šířka ± 0,1 mm tloušťka ± 0,5 mm
Odolnost na konstatní zatížení dle EN24343-1 (EN/ISO)		≤ 0,3
Test kolečkovou židlí dle EN425		10 cyklů
Tepelný odpor podle normy EN 12667		0,09m ² K/W
Útlum kročejového hluku dle EN ISO 10140 -3		≤16 dB
Útlum prostorového hluku dle IHD W 431		43% (1)

(1)Referenční skladba: 7mm laminátová podlaha na 3 mm PE-podložce a 0,2 mm PE- folii. Uváděné zlepšení prostorového hluku je procentuální vyjádření redukce vnímání hluku na základě referenční skladby.

