

DANE TECHNICZNE		
EGGER PRO LAMINATE FLOORING		8/33
Płyta nośna	E1 HCHO	HDF-Quell Stopp Plus
Profil	JUST clic! Patent	Opatentowany system instalacji JUST clic! zapewnia szybki i prosty montaż bez użycia kleju. Opatentowany jako JUST click! EP 1 441 087 i EP 1 462 587.
Gwarancja na stosowanie w pomieszczeniach prywatnych	25	Zgodnie z warunkami gwarancyjnymi firmy Egger
Gwarancja na stosowanie w pomieszczeniach komercyjnych	5	Zgodnie z warunkami gwarancyjnymi firmy Egger
Właściwości antystatyczne zgodnie z EN1815	⚡	Tak, < 2kV
Klasa użytkowania		33
Norma europejska EN13329		EN 13329-33
Format		CLASSIC
Rozmiar krycia w mm (długość x szerokość)		1292 x 192
Szerokość całkowita w mm		8
Grubość silenzio®		-
Faza krawędzi		-
Paleta		Opakowanie Paleta jednorazowa
Dane pakietu		
	Szt.	8
	m ²	1,98
	kg	14,46
Dane palety		
	Szt.	480
	m ²	119,07
	kg	877,00
Wymagania w zakresie klasyfikacji i wymagania ogólne zgodnie z EN 13329		
Odporność na ścieranie EN 13329, załącznik E		AC5 (IP ≥ 6000)
Odporność na uderzenia EN 13329, załącznik H		Duża kula: ≥ 1000 mm Mała kula: ≥ 15 N
Odporność na plamy zgodnie z EN 438		Grupa 1 + 2: Stopień 5 Grupa 3: Stopień 5
Wyznaczanie skutku symulowanego ruchu nogi mebla zgodnie z EN 424		brak widocznych uszkodzeń podczas próby przy użyciu nogi typu 0
Badanie metodą krzesła na rolkach zgodnie z EN 425; 2002 (typ W)		brak widocznych zmian lub uszkodzeń
Spęcznienia na grubość zgodnie z ISO 24336		≤ 15 %
Tolerancje warstwy wierzchniej zgodnie z EN 13329		Długość ± 0,5 mm Szerokość ± 0,1 mm Grubość ± 0,5 mm
Odporność na światło EN 13329		Ocena szarości > stopień 4 (EN:20105-A02)
Wgniecenie po przyłożeniu i odjęciu stałego obciążenia zgodnie z EN ISO 24343-1		< 0,05
Odporność na odrywanie zgodnie z EN13329, załącznik D		≥ 1,25 N/mm ²
Opór cieplny zgodnie z EN 12667		0,07 m ² K/W

