

TEHNIČNI PODATKOVNI LIST		
EGGER PRO LAMINATE FLOORING		10/32 Medium
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		CLASSIC
Dimenzije plošč v mm (dolžina x širina)		1291 x 135
Skupna debelina v mm		10
Debelina silenizio®		
Faza roba		WV4
Paleta		Embalaža
		Paleta za enkratno uporabo
Navedbe paket		
	Kos	7
	m ²	1,22
	kg	11,24
Navedbe palete		
	Kos	490
	m ²	85,40
	kg	805,14
		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 pohištva, v skladu z EN424		ni vidnih poškodb pri preizkusih z nogami, tip 0
Preizkus s stolom s koleščki, 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		0,08 m ² K/W

