

MŰSZAKI ADATLAP		
EGGER PRO LAMINATE FLOORING		10/32 LONG
Hordozólap	E1 HCHO	HDF-Quell Stopp Plus
Profil	UNI Fit Patented	A szabadalmaztatott UNI fit! lerakási rendszer egyszerű és gyors, ragasztás nélküli lerakást biztosít. A Flooring Industries™ licence alatt készült.
Lakótéri garancia	20	Az Egger garanciális feltételei szerint
Kereskedelmi garancia	5	Az Egger garanciális feltételei szerint
Antisztatikus tulajdonságok az EN1815 szerint		Igen, < 2 kV
Használati osztály	32	
EN13329 európai szabvány	EN 13329-32	
Formátum	LONG	
Fedőméret (mm) (hosszúság x szélesség)	2050 x 245	
Teljes vastagság (mm)	10	
Silenzio@ vastagsága		
Lekerekített élű	WV4	
Paletta	Csomagolás Egyutas paletta	
Csomag adatai		
	Darab	5
	m ²	2,51
	kg	23,34
Paletta adatai		
	Darab	165
	m ²	82,83
	kg	790,00
Osztályozási követelmények és általános követelmények az EN 13329 szerint		
Kopásállóság az EN 13329 E melléklete szerint	AC4 (IP ≥ 4000)	
Ütésállóság az EN 13329 H melléklete szerint	Nagy golyó: ≥ 750 mm Kis golyó: ≥ 12 N	
Foltérzékenység az EN 438 szerint	1. + 2. csoport: 5. fokozat 3. csoport: 4. fokozat	
Viselkedés bútorképzés szimulálásakor az EN 424 szerint	nincsenek látható károsodások a 0 típusú lábbal történő vizsgálat során	
Székgyörgős kísérlet az EN 425 szerint: 2002 (W típus)	nincsenek látható elváltozások vagy károsodások	
Vastagsági duzzadás az ISO 24336 szerint	≤ 18%	
Fedőréteg tűrései az EN 13329 szerint	Hosszúság: ± 0,3 mm Szélesség: ± 0,1 mm Vastagság: ± 0,5 mm	
Fényállóság az EN 13329 szerint	Szűrkeskála > 4. fokozat (EN:20105-A02)	
Benyomódás állandó terhelés után az EN ISO 24343-1 szerint	< 0,05	
Tapadószilárdság az EN 13329 D melléklete szerint	≥ 1,25 N/mm ²	
Hővezetési ellenállás az EN 12667 szerint	0,08 m ² K/W	

