

MŰSZAKI ADATLAP		
EGGER PRO LAMINATE FLOORING		10/32 Medium
Hordozólap		HDF-Quell Stopp Plus
Profil		A szabadalmaztatott UNI fit! lerakási rendszer egyszerű és gyors, ragasztás nélküli lerakást biztosít. A Flooring Industries™ licence alatt készült.
Lakótéri garancia		Az Egger garanciális feltételei szerint
Kereskedelmi garancia		Az Egger garanciális feltételei szerint
Antisztatikus tulajdonságok az EN1815 szerint		Igen, < 2 kV
Használati osztály		32
EN13329 európai szabvány		
Formátum		CLASSIC
Fedőméret (mm) (hosszúság x szélesség)		1291 x 135
Teljes vastagság (mm)		10
Silenzio@ vastagsága		
Lekerekített élű		WV4
Paletta		Csomagolás
Paletta		Egyutas paletta
<b>Csomag adatai</b>		
	Darab	7
	m <sup>2</sup>	1,22
	kg	11,24
<b>Paletta adatai</b>		
	Darab	490
	m <sup>2</sup>	85,40
	kg	805,14
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 bútortárolás szimulálásakor az EN 424 szerint		nincsenek látható károsodások a 0 típusú lábbal történő vizsgálat során
Székgörgős 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: ± 0,5 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 <sup>2</sup>
Hővezetési ellenállás az EN 12667 szerint		0,08 m <sup>2</sup> K/W

