

- 1 Terméktípus egyedi azonosítója: **guttabeta® standard ombornyomott lemez**
- 2 Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb, az építési termék azonosítására alkalmas elem a 11. cikk (4)ww bekezdésében előírtaknak megfelelően: **1751XXX,**
- 3 Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban: **HDPE műanyag dombornyomott lemez. Felhasználási javaslatok: alapfalvédelem, pincefalak kiszárítása, szigetelések védelme, víztelenítési rendszerek, tisztasági rendszerek, tetőre való növénytelepítés, esztrich aljzatok,**
- 4 A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően: **Gutta Hungária Kft. 2120 Óceán-Árok u. 7 Tel.:27/620-210; www.gutta.hu**
- 5 Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: **nem releváns**
- 6 Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek. **System 2+**
- 7 Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén: **Istituto Giordano s-p.a. N.0407 a termék megfelelőségi tanúsítványa, az üzemi gyártásellenőrzés megfelelőségi tanúsítványa, vizsgálati/számítási jelentések.**
- 8 Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki: **nem releváns**
- 9 Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány	Harmonizált műszaki előírások
Tűzállóság	-	EN 13501-1	EN 13967:2012
Vízállóság	megfelel	EN 1928	
Repedés elleni védelem	170 N	EN 12310-1	
Nyírési ellenállás	NPD(nincs előirt teljesítmény)	EN 12317-2	
Ütésállóság	NPD(nincs előirt teljesítmény)	EN 12691	
Szaktűzszilárdság: -Hosszanti -Keresztirányú	210 N / 50 mm 150 N / 50 mm	EN 12311-2	
Statikus terhelés elleni védelem	NPD(nincs előirt teljesítmény)	EN 12730	
Tartósság:- Vízállóság időtállása - Vízállóság alkáli fémekkel	NPD(nincs előirt teljesítmény)	EN 1296- EN 1928 EN 1847- EN 1928	
Veszélyes anyagok	Veszélyes anyagokat nem tartalmaz	REACH	

- 10 az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4.pontban meghatározott gyártó a felelős.