

- | | | |
|---|---|--|
| 1 | Terméktípus egyedi azonosítója: | Guttagliss polikarbonát sinus lemez és kiegészítői (Távtartó ,Csavar, Ezüst ragasztó szalag) |
| 2 | Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb, az építési termék azonosítására alkalmas elem a 11. cikk (4)ww bekezdésében előírtaknak megfelelően:) | 2804059, Ggliss PC sinus 2x0,9m átl.
2804062, Ggliss PC sinus 2x0,9m bronz |
| 3 | Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban: | Bel-és kültéri tetőkön, falakon és mennyezeteken alkalmazandó fényáteresztő, extrudált, egyrétegű profilos műanyag lemezek |
| 4 | A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően: | Gutta Hungária Kft.
2120 Dunakeszi Óceán-árok u.7
Tel.:27/620-210, Fax:27/620-211
E-mail: info.hu@gutta.hu ; 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 3 |
| 7 | Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén: | Laboratoire National D' Essais- 0071
EN 1013:2012 |
| 8 | Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki: | nem releváns |
| 9 | Nyilatkozat szerinti teljesítmény: | |

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Fényáteresztés (Átlátszó/Bronz)	89%	EN 1013
Reakció tűz hatására	B-s1, d0	
Vízgőz áteresztő képesség	3.8x10 ⁻⁵	
Víz/levegő áteresztő képesség	Megfelelt	
Lineáris hőtágulás	0,067 mm/m/°C	
Méretbeli toleranciák	Megfelelt	
Kis kemény testekkel szembeni ütésállóság	Megfelelt	
Veszélyes anyag felszabadítása	Nem tartalmaz veszélyes anyagokat az elfogadható határérték felett	

- 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.

Dunakeszi, 2019.06.26.

Skripeczky Eva – Ügyvezető Igazgató