

Az építési termék neve: Fenstherm Future_Kömmerring (Profine) 76 AD_3 rétegű üvegezés_műa

1. A termék egyedi azonosító kódja(TA):	192-26100792273
2. A gyártó neve:	Fensterm Future Zrt.
3. Az építési termék gyártói cikkszama:	Fensterm Future 76 AD_3 rtg_műanyag_váltószárnyas nyíló+nyíló-bukó ablak: 120 x 120 cm
4. Az építési termék gyártásai helye:	Magyarország, Heves vármegye
5. A gyártási helye pontos címe:	3390 Füzesabony, Herbária utca 10.
6. Az építési termék fajlagos tömege/mértékegysége:	42.0 kg/m ²
7. Kapcsolódó teljesítménynyilatának azonosítója:	2024/FF0000
8. A termék építési termékköre:	Ajtók, ablakok, ablaktáblák, kapuk és a hozzájuk tartozó vasalatok

Egyszerűsített környezeti minősítés

9. A termék természetes anyagú?	Nem
10. A termék tartalmaz-e újrahasznosított anyagot?	Igen
11. A termék életút végi megoldása:	Újrafeldolgozás
12. A beépítési hulladék visszagyűjtése megtörténik?:	Igen
13. EPD:	Csatolva
14. LCA:	Csatolva

Gyártói részletes zöld nyilatkozat

16. A fő komponens megtestesült karbontartalma, kg/kg:	1,0-0,8 kg/kg
17. A gyártáshoz felhasznált másodnyersanyag/újra használt anyag, %:	20 %
18. A megújuló energia részesedése a teljes energiafelhasználásban, %:	0 %
19. A termelési hulladék sorsa, újra felhasználása, %:	100 %
20. Az üzem termékegységére (1t) eső széndioxid kibocsátása, kg/t:	12.0 kg/t
21. Az üzem termékegységére (1t) eső víz felhasználása, m ³ /t:	0.0 m ³ /t
22. Az üzem energiahatékonyságának változása az előző évhez viszonyítva, %:	25 %
23. Minőségirányítási rendszer:	ISO 9000-es sorozat, ISO 14000-es sorozat, Integrált rendszer