

PROFILPLAST

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Beltéri Fém (alumínium, rozsdamentes acél) Építőipari Profilok

A gyártó/forgalmazó neve: PROFILPLAST MŰANYAGTERMÉKGYÁRTÓ KFT.
A gyártó/forgalmazó címe: H-3188 Ludányhalászi, Rákóczi u. 38/A
Telefon: +36-32-556-200, fax: +36-32-556-209, Web: www.profilplast.hu

Tervezett felhasználási terület:

Belső térben meleg és hidegburkolatokhoz dekorcsík, összekötő lezáró, élvédő és lépcsőélvédő profilként, valamint szintváltó, burkolatváltó és szőnyegleszorító profilként.

Gyártás dátuma: 1998-től folyamatosan

Cikkszámok (termékek):

alumínium profilok: 45036*, 45208*, 45209*, 45234*, 45413*, 45414*, 45415*, 45416*, 45417*, 45419*, 45420*, 45421*, 45422*, 45423*, 45425*, 45426*, 45427*, 45430*, 45438*, 45439*,
rozsdamentes acél profilok: 45433*, 45434*, 45600*, 45601*, 45602*, 45604*, 45605*, 45620*, 45667*, 45669*, 45632*, 22964*, 45633*.

A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:

MSZ EN ISO 9001:2015 és MSZ EN ISO 14001:2015, (érvényesség: 2028.12.14) valamint MSZ EN ISO 50001:2019 számú szabványok alapján tanúsított (érvényesség: 2028.12.17) Integrált irányítási rendszerben működő idegenáru átvételi ellenőrzés (ME-04 eljárás szerint), illetve akkreditált vizsgáló laboratóriumban (ÉMI NAT-1-1110/2014) elvégzett első típus vizsgálat és az üzemben vett minták teljesítmény jellemzőinek rendszeres időközönként elvégzett ellenőrzése az alábbiak szerint:

A teljesítmény jellemzők nemzeti műszaki értékelése ÉMI által:

Nemzeti Műszaki Értékelés (A-135/2017), melynek érvényességi kezdete 2023. december 15.

A jellemző teljesítmény paraméterek:

Geometriai jellemzők: MSZ EN 13647:2021

Anyagminőség: alumínium esetén: EN-AW-ALMg0,5Si MSZ EN 755-2:2016,

Anyagminőség: korrózióálló acél esetén: 1.4301 MSZ EN 10088-1:2015

Használati biztonság: Rétegvastagság MSZ EN ISO 2360:2018, (alumínium esetén)

Tömítettség: MSZ EN ISO 2931:2018, (alumínium esetén)

Leoldás: MSZ EN ISO 3210:2018 (alumínium esetén)

Tartósság: Korrózióállóság MSZ EN ISO 9227:2023 (rozsdamentes acél profil esetén)

Tűzbiztonság: Tűzzel szembeni viselkedési osztály MSZ EN 13501-1:2019

NPD (nem jellemző): mechanikai szilárdság, higiénia, egészség és környezetvédelem, zajvédelem, energiatakarékosság és hővédelem.

Egyéb információ:

*Termékmegjelölés: a termék azonosítására szolgáló cikkszám első öt karaktere a termék formájára utal, az ezt követő két szám a termék hosszát, az utolsó két karakter a felületkezelés jellegére utal (pl.: 45120 25 02 szögletes élvédő alu 10mm, 2,5m szálhossz, eloxált matt ezüst felülettel).

A terméket beltéren kell tárolni! Az egyenletes felületű szobahőmérsékleten történő vízszintes tárolás ajánlott. Eltérő tárolásból, árumozgatóból származó károkért nem vállalunk felelősséget. Beépítéshez javasolt szakember igénybevétele. A termékek különleges gondozást vagy karbantartást nem igényelnek a felhasználók egészségét és biztonságát nem veszélyeztetik.

Az alumínium profilok esetén (lásd a fenti felsorolást, kivéve 45433*, 45434*) tisztítás során tömény mennyiségben használt háztartási tisztítószerek használata károsodást okozhat, ezért alkalmazásuk hígítás nélkül nem ajánlott (pl. háztartási sósav, Cilit). Cementalapú, valamint fémekhez nem ajánlott ragasztóhabarcs károsíthatja a terméket. Kérjük, hogy a termék beépítése és tisztítása előtt minden esetben olvassa el és vegye figyelembe a tisztítószert, illetve a ragasztó(habarcs) használati utasítását, termékleírását! A termék karcosodásra érzékeny, ezért megfelelő tisztítóeszközt használjon a karcosodás megelőzése végett.

Beépítés vagy tisztítás előtt mérlegelni kell a vegyi terhelés várt hatásait. A termékek sós víz vagy klór tartalmú atmoszférában pl. uszodában nem alkalmazható. A rozsdamentes acél termékek (45433*, 45434*) ellenállnak a hígított organikus savaknak, a lúgos kémhatású oldatoknak és a sóoldatoknak (ami nem klorid szulfid, vagy szulfát). A rozsdamentes acél profil padlóburkolatok beépítéséhez nem ajánlott.


A termék hossza 0,90-3,0 m között igény szerint változik a csomagolás zsugorfóliában vagy karton dobozban történik.

Lakossági felhasználás esetén a maradék vagy hulladékká vált fémprofilok újrahasznosításra átadhatók.

A fent azonosított termékek teljesítménye (az A-135/2017 számú NMÉ 1.2 pontjában meghatározott termékek) megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy: (név) Paulusz Gyula

(hely) Profilplast Kft. Ludányhalászi Rákóczi út 38/A. (kibocsátás dátuma)2026.01.29


Profilplast Kft.
H-3188 Ludányhalászi
Rákóczi út 38/A
Tel.: (36) 32 556 200
Fax: (36) 32 556 209
Adószám: 10302523-2-12

PROFILPLAST KFT	Nyilatkozat azonosítója	PP-BFÉP-004 v1	Oldal/oldalszám: 1/1
	Teljesítmény nyilatkozat	Kiadás: 2026.01.29.	