

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 és külső térben meleg és hidegburkolatokhoz dekorcsík, élvédő, összekötő, áthidaló, lépcsőélvédő profilként, valamint szintváltó, burkolatváltó, sarok és dilatációs profilként.

Gyártás dátuma: 1998-től folyamatosan

Cikkszámok (termékek):

alumínium profilok: 22970\*, 22971\*, 22972\*, 22973\*, 45030\*, 45031\*, 45106\*, 45108\*, 45110\*, 45112\*, 45114\*, 45115\*, 45116\*, 45118\*, 45120\*, 45122\*, 45125\*, 45128\*, 45130\*, 45132\*, 45134\*, 45135\*, 45138\*, 45140\*, 45142\*, 45155\*, 45164\*, 45170\*, 45176\*, 45180\*, 45184\*, 45185\*, 45186\*, 45187\*, 45188\*, 45189\*, 45190\*, 45195\*, 45196\*, 45197\*, 45200\*, 45204\*, 45205\*, 45206\*, 45207\*, 45210\*, 45211\*, 45212\*, 45213\*, 45214\*, 45216\*, 45217\*, 45218\*, 45219\*, 45220\*, 45221\*, 45222\*, 45228\*, 45229\*, 45230\*, 45231\*, 45232\*, 45233\*, 45235\*, 45236\*, 45237\*, 45238\*, 45239\*, 45240\*, 45241\*, 45242\*, 45243\*, 45244\*, 45245\*, 45246\*, 45401\*, 45402\*, 45403\*, 45405\*, 45406\*, 45407\*, 45441\*, 45445\*, 45446\*, 45447\*, 45449\*, 45450\*, 45465\*, 45466\*, 45467\*, 45469\*, 45480\*, 45481\*  
rozsdamentes acélprofilok: 45249\*, 45252\*, 45254\*, 45256\*, 45258\*, 45261\*, 45263\*, 45265\*, 45267\*, 45269\*, 45285\*, 45288\*, 45505\*, 45506\*, 45507\*, 45510\*, 45511\*, 45512\*, 45513\*, 45530\*, 45532\*, 45533\*, 45535\*, 45540\*, 45541\*, 45542\*, 45543\*, 45544\*, 45554\*, 45556\*, 45558\*, 45560\*, 45563\*, 45565\*, 45567\*, 45569\*, 45579\*, 45580\*, 45581\*, 45585\*, 45588\*,  
szinterezett alumínium profilok: 45108\*, 45110\*, 45118\*, 45120\*, 45122\*.

A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:

MSZ EN ISO 9001:2015, ill. az MSZ EN ISO 14001:2015 számú szabványok alapján tanúsított (érvényesség: 2025.12.14) Integrált irányítási rendszerben működő idegenáru átvételi ellenőrzés (ME-04 eljárás szerint), illetve akkreditált vizsgáló laboratóriumban (ÉMI NAT-1-1110/2014) elvégzett első típusvizsgálat, 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 2017. november 30.

A jellemző teljesítmény paraméterek:

Jellemző méretek: Névleges érték  $\pm 5\%$  eltérés (0,01 mm pontosságú tolómérővel)

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 2360:2004, (alumínium esetén)

Tömítettség: MSZ EN ISO 2931:2011, (alumínium esetén)

Leoldás: MSZ EN ISO 3210:2011 (alumínium esetén)

Tartósság: Korrózióállóság MSZ EN ISO 9227:2017 (rozsdamentes acél profil esetén)

NPD (nem jellemző): mechanikai szilárdság, tűzbiztonság, 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, árumozgatásból 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 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 károsodásra érzékeny, ezért megfelelő tisztítóeszközt használjon a károsodás 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 termék hossza 0,90-3,0 m között igény szerint változik a csomagolás zsuporfóliában vagy karton dobozban történik.

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

A termék teljesítménye megfelel a feltüntetett értékeknek. A nyilatkozat visszavonásig érvényes.

Ludányhalászi; 2023.01.23.

P  
Profilplast Kft.  
H-3188 Ludányhalászi,  
Rákóczi út 38/A  
Telefon: +36-32-556-200  
Fax: +36-32-556-209  
Minőségügyi megbízott  
Adószám: HU3025232-12

PROFILPLAST KFT	Nyilatkozat azonosítója	PP-BKFÉP-003 v3	Oldal/oldalszám:
	Teljesítmény nyilatkozat	Kiadás: 2023.01.23.	1/1

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 összekötő lezáró, lépcsőélvédő profilként, valamint szintváltó, burkolatváltó és szőnyegleszűrő profilként.

Gyártás dátuma: 1998-től folyamatosan

Cikkszámok (termékek):

alumínium profilok: 45033\*, 45034\*, 45036\*, 45042\*, 45043\*, 45044\*, 45208\*, 45209\*, 45215\*, 45234\*, 45235\*, 45236\*, 45410\*, 45411\*, 45412\*, 45413\*, 45414\*, 45415\*, 45416\*, 45417\*, 45419\*, 45420\*, 45421\*, 45422\*, 45425\*, 45426\*, 45427\*, 45428\*, 45430\*, 45481\*, 45482\*, 45500\*, 45512\*.

rozsdamentes acél profilok: 45433\*, 45434\*

A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:

MSZ EN ISO 9001:2015, ill. az MSZ EN ISO 14001:2015 számú szabványok alapján tanúsított (érvényesség: 2025.12.14) 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 2017. november 30.

A jellemző teljesítmény paraméterek:

Jellemző méretek: Névleges érték  $\pm$  5% eltérés (0,01 mm pontosságú tolómérővel)

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 2360:2004, (alumínium esetén)

Tömítettség: MSZ EN ISO 2931:2011, (alumínium esetén)

Leoldás: MSZ EN ISO 3210:2011 (alumínium esetén)

Tartósság: Korrózióállóság MSZ EN ISO 9227:2017 (rozsdamentes acél profil esetén)

NPD (nem jellemző): mechanikai szilárdság, tűzbiztonság, 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, árumozgatásból 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 tisztítószer, illetve a ragasztó(habarcs) használati utasítását, termékleírását! A termék károsodásra érzékeny, ezért megfelelő tisztítóeszközt használjon a károsodás 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 termék hossza 0,90-3,0 m között igény szerint változik a csomagolás zsuporfóliában vagy karton dobozban történik.

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

A termék teljesítménye megfelel a feltüntetett értékeknek. A nyilatkozat visszavonásig érvényes.

Ludányhalászi; 2023.01.23.

PROFILPLAST KFT.  
H-3188 Ludányhalászi,  
Rákóczi út 38/A  
Tel: +36 (32) 556 200  
Fax: +36 (32) 556 209  
E-mail: info@profilplast.hu  
Minőségügyi megbízott

PROFILPLAST KFT	Nyilatkozat azonosítója	PP-BFÉP-003 v2	Oldal/oldalszám:
	Teljesítmény nyilatkozat	Kiadás: 2023.01.23.	1/1

TEJESÍTMÉNY NYILATKOZAT  
Beltéri Műanyag Építőipari Profilok

A gyártó neve: PROFILPLAST MŰANYAGTERMÉKGYÁRTÓ KFT.  
A gyártó 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 csempe és járólapokhoz csempeélvédőként, univerzális sarokprofilként, konyhapult és utólag beépíthető kádszegélyként, függőnytartó, dilatációs profilként, távtartóként és lezáró profilként. Rugalmas padlóburkoló anyagokhoz (PVC, linóleum, gumi) és padlószőnyeg, parketta design padló szegély és lezáró sarokprofilokhoz, valamint ajtó-ablak takaróként, szúnyogháló rendszerekhez, lépcsőélvédőként és Hohlkehl profilként.

Gyártás dátuma: 1998-tól folyamatos, (egyes cikkeknel a gyártás dátuma a terméken megtalálható).

Cikkszámok (termékek): 10310\*, 10340\*, 10456\*, 10510\*, 10534\*, 10536\*, 10556\*, 10645\*, 10650\*, 10655\*, 10869\*, 13353\*, 13364\*, 13385\*, 17371\*, 20118\*, 20311\*, 20333\*, 20334\*, 24383\*, 24583\*, 25540\*, 25560\*, 25585\*, 25586\*, 25669\*, 25700\*, 30230\*, 30316\*, 32015\*, 31016\*, 32017\*, 32018\*, 32019\*, 32020\*, 32021\*, 32037\*, 32219\*, 32623\*, 42104\*, 42105\*, 42106\*, 42107\*, 42116\*, 42117\*, 42118\*, 42124\*, 42125\*, 42126\*, 42134\*, 42138\*, 42139\*, 42144\*, 42145\*, 42151\*, 42152\*, 42153\*, 42221\*, 42222\*, 42224\*, 42225\*, 42226\*, 42227\*, 42230\*, 42231\*, 42232\*, 42272\*, 42273\*, 42274\*, 42291\*, 42292\*, 42293\*, 42311\*, 42312\*, 42320\*, 42330\*, 42406\*, 42441\*, 42407\*, 42408\*, 42413\*

A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer: 305/2011/EU Rendelet 5. melléklet szerinti (3) rendszer. MSZ EN ISO 9001:2015, ill. az MSZ EN ISO 14001:2015 számú szabványok alapján tanúsított (érvényesség: 2025.12.14) Integrált irányítási rendszerben működő üzemi gyártás 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 értékelésére használt harmonizált szabvány:  
EN 13245-2:2008 Műanyagok. Kemény poli(vinil-klorid) (PVC-U) profilok épületben való felhasználásokhoz, illetve a 2017.03.21-től érvényes NMÉ Nemzeti Műszaki Értékelés (A-166/2016)

A jellemző teljesítmény paraméterek:

Tűzzel szembeni viselkedési vizsgálatok: (MSZ EN ISO 11925-2:2020) A PVC profilok tűzzel szembeni viselkedési osztály „E”

Használati biztonság: szakítószilárdság (N/mm<sup>2</sup>; MSZ EN ISO 527-2:2012); kemény PVC profilok  $\geq 35$ ; Lágy PVC profilok  $\geq 10$  Maximális húzóerőhöz tartozó nyúlás (%) Kemény PVC profilok: 2-5; Lágy PVC profilok: 180-280

Természeti erőforrások fenntartható használata:

Szintartósság fényvel szemben (kék skála): 5 MSZ EN ISO 105-B02:2014

Méretváltozás hő hatására (%; MSZ EN ISO 23999:2012) Kemény; kemény+félkemény; kemény+lágy: 0,1-1,0, Lágy PVC profilok:1,0-3,0; Habos+lágy PVC profilok 3,0-10,0

Vegyszerállóság (fokozat,5% zsíralkohol-szulfonát,5% nátrium-hipoklorit, 1%-os Domestos, Denaturált szesz, Benzín; MSZ EN ISO:26987:2012): 1 Dörzsállóság (fokozat; CIF,Hiperdol súrolószer; MSZ EN 423:2002): 2

NPD (nem jellemző): tűzvédelmi osztály MSZ EN 13501-1:2007+A1:2010), Tűzbiztonság kemény+lágy PVC profilok; habos+lágy PCV profilok, mechanikai szilárdság, higiénia, egészség és környezetvédelem, zajvédelem, energiatakarékosság és hővédelem, természeti erőforrások fenntartható használata.

#### Egyéb információ:

\*Termékmegjelölés: a termék azonosítására szolgáló cikkszám első öt karaktere a termék formájára utal, a cikkszám utolsó négy karakter az adott formájú termék színét jelöli (pl.: 42105 0101 íves élvédő 8 mm PVC, fehér).

A terméket beltéren kell tárolni, sugárzó hőtől védve! Az egyenletes felületű szobahőmérsékleten történő vízszintes tárolás ajánlott. Eltérő tárolásból, árumozgatásból származó károkért nem vállalunk felelősséget. Beépítést a felhasználó is elvégezheti, de javasolt szakember igénybevétele. A termék beépítése és tisztítása előtt vegye figyelembe a tisztítószer és a ragasztó használati utasítását. A termékre cégünk 1 év szavatosságot vállal. A termékek a felhasználók egészségét és biztonságát nem veszélyeztetik anyaguk ólommentes PVC. A termék hossza 0,90-6,0 méter közötti, csomagolása PE csőfóliában vagy karton dobozban történik.

Használat során kerülni kell az éles, kemény eszközök használatát, mert a termék felületén maradandó károsodást okozhatnak. A termék tisztítását puha szivacs vagy rongy segítségével a háztartásban használatos enyhe mosószeres oldattal kell végezni. A világos színek fényre érzékenyebbek lehetnek a felhasználásnál ezt figyelembe kell venni. A termék nem UV álló.

Lakossági felhasználás esetén a maradék vagy hulladékká vált profilok a kommunális hulladékokkal együtt kezelhetők.

A termék teljesítménye megfelel a feltüntetett értékeknek. A nyilatkozat visszavonásig érvényes.

Ludányhalászi; 2023.01.23.

Profilplast Kft.  
H-3188 Ludányhalászi,  
Rákóczi u. 38/A  
Tel: +36-32-556 200  
Fax: +36-32-556 209  
Adószám: 10302523-2-12

Minőségügyi megbízott

PROFILPLAST KFT	Nyilatkozat azonosítója Teljesítmény nyilatkozat	PP-BMÉP-004 v2 Kiadás: 2023.01.23.	Oldal/oldalszám: 1/1
-----------------	---	---------------------------------------	-------------------------