

Termékprogram

- A **guttagliss** profillemek mellett sok más terméket is talál programunkban, építészet, kert ill. hobbi témában.
- A **guttagliss** és **guttacryl** légkamrás lemezek polikarbonátból és akrilból jó hőszigetelő tulajdonságokkal, teljes tartozék programmal. Alu profilok, stb.
- Síklemek polisztirolból és akrilból sima ill. strukturált formában, különböző felhasználásra külső és belső térben.
- A **guttagliss panel** és **easy - click plus** légkamrás paneleket PVC-ből vagy polikarbonátból nűtféder kötéssel.
- A **guttagliss**, **guttapral**, **gutta do it** bitumenes hullámlemezeket tetőre és falra különböző színekben és formákban.
- bitumenes zsindegy különböző formákban és színekben.
- alátétlemezek és OSB lemezek
- **guttagarden** ponyvák, gyeprács
- **guttabeta** felületszivargók, különböző fóliák
- **guttafol** tetőfóliák
- **guttavent** mediterrán rendszer

Az Ön kereskedője:

Bővebb felvilágosítást a Gutta Hungária Kft. elérhetőségein kaphat.
Tel.: 06-27/620-210 Fax: 06-27/620-211 E-mail: info.hu@gutta.hu
Internet: www.gutta.hu Postacím: Budapest 1550 Pf. 131



Prospektus szám: 6 / 2010. 1.

Általános tudnivalók

- Prospektusunkkal egy rövid, de teljes áttekintést szeretnénk nyújtani arról, hogy az Ön céljának melyik a legjobban ajánlott anyag. További információkat és beépítési útmutatókat termékprospektusainkban talál, amelyet az eladótól vagy közvetlenül a Gutta Hungária Kft.-től kérhet.
- Mindent, ami a beépítéshez, rögzítéshez szükséges megtalálja széleskörű tartozékprogramunkban az Ön kereskedőjénél.

Figyelem!



• **A felhasználásig az anyagokat nem szabad tűző napfénynek kiténni! Az összerakott lemezekben a hőszigetelést károsíthatja! Kartonnal vagy fehér fóliával kell letakarni!**

- A helyi építési előírásokat be kell tartani. A tetőtér szellőzését előírás szerint biztosítani kell DIN 4108. Kérjük tartsa be az összeszerelési utasításokat!
- A guttaglis sprofillemekre csak súlyelosztó lemezzel lehet rálépni! DIN 274
- Ajánlásaink figyelembe vételével a termékeket a beépítési helyen saját felelősségére vizsgálja meg! Kétséges esetekben kérjen szakértői véleményt!
- A megengedett eltéréseken belüli szín- és méretváltozások fenntartva! Minden adat és rajz a gyártó közlése szerint.

A műszaki változtatások joga fenntartva.

Melyik termék mire...

	guttagliss polyester	guttagliss pvc	guttagliss makro	guttacryl sz	guttacryl sz wabe
Anyag:	üvegszáleserősítésű poliszterharz	kemény PVC	polikarbonát	akril elastomer adalékkal	akril elastomer adalékkal
Égési osztály:	nem égve csepegő, könnyen éghető	DIN 4102 B1	DIN 4102 B1	DIN 4102 B2	DIN 4102 B2
Hőellenállás:	-40 °C – +100 °C	-18 °C- +60 °C	-30 °C – +120 °C	-30 °C- +70 °C	-30 °C- +70 °C
Jégvédelem:	jó	korlátozott	nagyyon jó	jó	jó
Kezelhetőség:	jó	jó	nagyon jó	jó	jó
Fényáteresztés:	korlátozott (nem átlátszó)	magas	magas	nagyon magas	magas, fénytörés a lépsejtkultúra által
Ütésellenállás:	magas	korlátozott	nagyon magas	magas	magas
UV- ellenállás:	jó	korlátozott	jó	nagyon jó	nagyon jó
Optika:	matt, fénylő	fényes, fénylő	fényes	fényes, csillogó	fényes, igen csillogó, elegáns
Felhasználási ötletek:	egyszerű célokra kerítések, kültéri elválasztó szerkezetek kitöltő mezői	előtető, pergolák, carportok*	tetőfedések, falborításokpergolák, carportok, pajta, teraszok, bejáratok	tetőfedések, falborítások, pergolák, carportok, balkonok, bejáratok	tetőfedések, falborítások, pergolák, carportok, balkonok, bejáratok
Garancia**:	6 hónap	6 hónap	10 év	30 év	30 év
Végeredmény:	problémamentes hosszú életű áttetsző évtizedek óta használt anyag	korlátozott	jól kezelhető igencsak ütésálló hosszú életű anyag kedvező árban jó tulajdonságokkal	csillogó stabil lemez kimagaslóan tartós minőségi, megnyerő építményekhez	csillogó stabil lemez érdekes optikával kimagaslóan tartós

* Az 1,2 mm-nél vékonyabb PVC lemezek várható élettartama 2-3-év, kültérre, ideiglenes szerkezetekre javasoljuk.
** Részletes garanciális feltételek részletes szerelési útmutatóval a termékprospektusban található.

Melyik termék mire...

Biztosan ez a kérdés merül fel Önben, ha profillemezeket keres, de nem tudja, hogy céljának melyik a megfelelő a különböző anyagok közül.

Áttekintőnk segítséget nyújt Önnek a ránézésre hasonló, de árban és minőségben különböző műanyagok kiválasztásához.

• Poliészter

A poliészter egy kombinált üvegszálerősítésű anyag, amelyet évtizedek óta használnak. A poliészter csaknem elnyúlhatatlan, ránézésre opálos anyag, amelyet az üvegszáltartalalom miatt nem átlátszó.

• PVC

A legrégebbi műanyagok egyike a kemény tapintású PVC. A kedvező árfekvésű átlátszó PVC panelek könnyen beépíthetőek. Az UV sugárzás az évekig tartó használatnál csökkenti a pvc lemezek tartósságát. A **guttagliss pvc** lemezek nehezen éghetőek, DIN 4102 B1.

• Polikarbonát (PC)

A polikarbonát egy nagyon tartós, különösen ütésálló műanyag melyet pl. az ütés- és golyóbiztos „üvegezésekhez” is használnak. A **guttagliss makro** profillemezek relatív csekély vastagságuk ellenére roppant törés- és jégbiztosak, könnyen beépíthetők. A **guttagliss** makro profillemezekre 10 év garanciát adunk. A lemezek nehezen éghetőek, DIN 4102 B1.

• Akрил (PMMA)

Az akril a legátlátszóbb, csillogóbb és emellett a legtartósabb és legkeményebb műanyag. Egy speciális Elastomer-adalék hozzáadásával sikerült a **guttacryl sz** profillemezeket ütésállóvá fejleszteni, ezáltal jó az anyag törés-, és jégverés elleni tulajdonságokat elérni. A **guttacryl sz** profillemezekre 10 év garanciát adunk, a normál éghető DIN 4102 B2 osztályba sorolhatók.

guttagliss polyester

Poliészter tekercsek

Az anyag tulajdonságai:

- üvegszálerősítésű poliészterharz
- kedvező ár
- hosszú életű
- csaknem elnyúlhatatlan
- fényáteresztő de nem átlátszó
- hullám és sima lemezek, tekercsek és lapok



Felhasználási területek:

- kerítések, kültéri elválasztó szerkezetek kitöltő mezői

Technikai adatok	
Profilok:	hullám 76/18
Színek: Tekercsmagasság cm-ben:	natur, sárga, zöld 100, 150, 175, 200 (vízfolyás!), 250 (rendelésre)
Tekercshossz m-ben:	20
Színek: Tekercsmagasság cm-ben:	natur, sárga 150, 200 (vízfolyás!)
Tekercshossz m-ben:	5
Vastagság:	0,9 mm
Sűrűség:	legalább 1,4 g/cm ³
Üvegszál mennyisége:	300 g/m ²

guttagliss pvc

PVC Profillemezek

Az anyag tulajdonságai:

- erős PVC
- kedvező ár
- átlátszó
- B1 égési osztály (nehezen éghető)



Felhasználási területek:

- előtetők
- pergolák
- carportok*

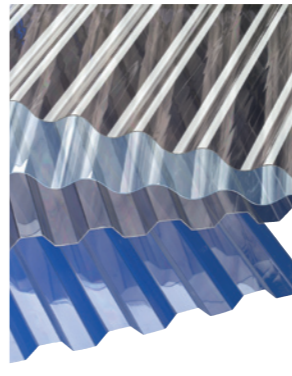
Technikai adatok	
Profilok:	hullám 76/18, trapéz 70/18
Színek:	átlátszó, bronz
Hosszúság cm-ben:	200, 250, 300 ± 10 mm
Szélesség cm-ben:	90 ± 10 mm
Vastagság:	0,8 ± 0,1 mm
Égési osztály:	DIN 4102 B1 (nehezen éghető)

guttagliss makro

Polikarbonát profillemezek

Az anyag tulajdonságai:

- Polikarbonát (makrolon)
- ütésálló
- jó UV-védelem
- hosszú életű
- jó hőálló
- tiszta, átlátszó
- B1 égési osztály



Felhasználási területek:

- tetőfedés
- falvédelem, falburkolás
- világító folyosók
- carportok, pergolák
- terasz fedése
- bejáratok, szélvédelem

Technikai adatok	
Profilok:	hullám 76/18, trapéz 76/18
Színek:	átlátszó, bronz
Hosszúság cm-ben:	200-600
Szélesség cm-ben:	104
Vastagság:	1 mm
Égési osztály:	DIN 4102 B1 (nehezen éghető)

Nagyobb táblaméretekről érdeklődjön a Gutta Hungária Kft. elérhetőségein.

guttacryl sz

Profillemezek akrylból

Az anyag tulajdonságai:

- akryl elastomer adalékkal
- brilliáns optikai tulajdonságok
- porusmentes felület
- ütésálló
- ellenáll az időjárásnak és hosszú életű
- tiszta, átlátszó
- B2 égési osztály



Felhasználási területek:

- tetőfedés
- falburkolás
- világító folyosók
- pergolák
- carportok
- terasz, bejáratok
- beállók lefedése

Technikai adatok	
Profilok:	hullám 76/18, trapéz 76/18
Színek:	átlátszó, bronz
Hosszúság cm-ben:	200
Szélesség cm-ben:	104,5
Vastagság:	1,5 mm
Hajlítósugár:	2800 mm
Fényáteresztés:	91% (átlátszó) 58% (bronz)
Égési osztály:	DIN 4102 B2 (normál éghető)

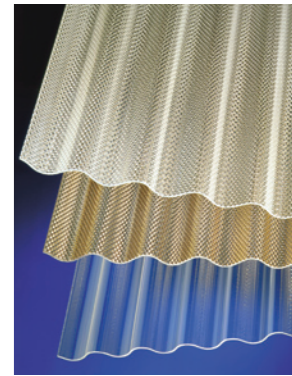
Nagyobb táblaméretekről érdeklődjön a Gutta Hungária Kft. elérhetőségein.

guttacryl sz wabe

Profillemezek akrylból

Az anyag tulajdonságai:

- akryl elastomer adalékkal
- kellemes fénytörés a lépsejtstruktúra által
- ütésálló
- ellenáll az időjárásnak és hosszú életű
- B2 égési osztály
- kerékpár prizmákhoz hasonló



Felhasználási területek:

- tetőfedés
- falburkolás
- világító folyosók
- pergolák
- bejáratok, beállók lefedése

Technikai adatok	
Profilok:	hullám 76/18
Színek:	átlátszó, bronz
Hosszúság cm-ben:	200
Szélesség cm-ben:	104,5
Vastagság:	3 mm
Égési osztály:	DIN 4102 B2 (normál éghető)
Fényáteresztés:	81% (átlátszó) 55% (bronz)

Nagyobb táblaméretekről érdeklődjön a Gutta Hungária Kft. elérhetőségein.