

Alapanyagok - Segédanyagok



GYSGY
GG
GG
REHA

Érvényes: 2016.11.01 -től visszavonásig

TARTALOMJEGYZÉK

Műanyagok, fedő- és bélésanyagok

Táblás műanyagok	6
Habosított műanyagok, bélésanyagok	7-8
Talpbetét készítés anyagai	9-11

Textíliák, textiláru

Vásznak	12
Csőtrikók	13
Szénszálas technológia	14-16
Gumírozott textília, bordásgumi	17
Neoprén, szivacsos bélésanyagok	18-19
Szalagok, hevederek	20-21

Fémek

Csavarok, kötőelemek	22-27
----------------------	-------

Ragasztók, habok, műgyanták, gipsz

Laminálás, akrilátok	28
Ragasztók, műgyanta	29-33
Habok	34-36
Színezőpapírok	38
Gipsztechnika	39

Bőrök, bőrárak

Marhabőr	40-41
Sertésbőr	42

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK rendelet értelmében a veszélyes anyagokat kizárólag Biztonsági Adatlappal együtt lehet forgalomba hozni.

A GYSGY REHA KFT által forgalmazott ide tartozó anyagok Biztonsági Adatlappal kerülnek forgalomba.

Amennyiben nem kapott vagy külön igényt tart rá kérjük, vegye fel velünk a kapcsolatot.

Biztonsági jelölések



Mérgező (T, T+)



Irritatív (Xn, Xi)



Égést tápláló, oxidáló (O)



Maró hatású (C)



**Tűzveszélyes (F),
Fokozottan tűzveszélyes (F+)**



Robbanás veszélyes (E)



Környezeti veszély (N)

Termékkereső

A

- Acél szegecs **22**
- Aceton **37**
- Alu félgömbfejű szegecs **22**
- Aqualine borítás **10**

B

- Bandázsgumi **17**
- Bélelő anyag **19**
- Bélelt pánt 25 mm-es **18**
- Bélelt pánt 40 mm-es **18**
- Belépőhab **10**
- Bordásgumi **17**
- Bőrök, bőrárak **40**

C

- Carbon-Acryl műgyanta **28**
- Cheneau zár **26**
- Csavarok, kötőelemek **22**
- Csopak vászon **12**
- Csőszegecs **24**
- Csőtrikók **13**

E

- Edző por **29**
- Egyoldali ragasztószalag **33**
- Eldobható latex kesztyű **37**
- EVA tábla, ORT-160 **7**
- EVA tábla perforált testszínű **7**
- EVA tábla SK **7**

F

- Fém bújrató, ovális **27**
- Fémek **22**
- Fém-műanyag bújrató **27**
- Függesztő csavar **23**
- Fűzőszem **25**
- Fűzőszem alátét **25**

H

- Habedző A200 **34**
- Habosított műanyagok, bélésanyagok **7**

I

ISO 110 Isocyanate edző **35**

J

Juh nappa, kesztyűbőr **42**

K

Kétoldalas ragasztószalag **33**
Korrigált marhabőr 125 **40**

L

Laminálás, akrilátok **28**
Laminálható alátét **24**
Laminált szivacs **19**
Laminierharz acryl műgyanta **28**
Lámpabél **20**
Loctite 241 csavarrögztő **32**
Loctite 243 csavarrögztő **32**
Lumbálpelotta **12**

M

Marha boxbőr **40**
Marha dupla krupon, övbőr **40**
Marha nyakbőr **40**
Marha vixos bőr **41**
Modellgipsz **39**
"Mozaik" faipari ragasztó **32**
Műanyag csat **27**
Műanyagok, fedő- és bélésanyagok **6**
Multiform **7**
Műparafa **9**

N

Neoprén kék-fekete **18**
Neoprén, szivacsos bélésanyagok **18**
Nyers műszaki szövet 155 cm OT **12**
Nylon - üvegszálalás csőtrikó **17**

O

OKM 200/300 **35**
OKM Desmold F **36**
OKM FlexFoam 80 **35**
OKM ISO 120 Isocyanate habedző **35**
OKM Isolate C festék **36**
Omniplast ragtapasz **37**
Öntapadó tépőzár **18**
ORT-156 Szinezőpapírok **38**
ORT-177 Carbon csőtrikó **14**

ORT-178 Carbon szálás szövet **14**
ORT-179 P=50 Carbon szalag **14**
ORT-181 Carbon szálás cső **14**
ORT-182 Carbon - kevlar - üvegszálás cső **15**
ORT-183 Aramid szövet **15**
ORT-350 Műgyanta kemény **30**
ORT-355 Műgyanta lágy **30**
ORT-360 Műgyanta carbon technológiához **30**
ORT-365 Siegelharz **30**
ORT-370 Edzőpor **31**
ORT-375 Folyékony hab **31**
ORT-376 Habedző **31**
ORT-380 Színező paszta **31**
ORT-PVA=H Méretre vágott PVA fólia **31**
ORT-PVA=R PVA fólia tekercs **31**

P

Palma-Tex **29**
Pamut csőtrikó **13**
Pamut heveder **20**
Parafa, normál **9**
Pedilen keményhab H200 **34**
Pedilen keményhab H300 **34**
PE lemez **6**
PE lemez, fekete **6**
Peremes csap **25**
Pillanatragasztó **33**
Plastazote ORT-170 **8**
Plastazote W kék **8**
Poliészter csőtrikó **13**
PP heveder **21**
PVA fólia **28**
PVC heveder **19**

R

Ragasztók, habok, műgyanták, gipsz **28**
Réz szegecs **22**
Rögzített gipszpólya **39**

S

Sanitized® ezüst-ion szövet **9**
Saru-Sztár félkész műanyag betét **11**
Sertés hasíték bőr **41**
Sertés színbélés bőr **41**
Sérvkötő pelotta **26**
Siegelharz **28**
Spirál laprugó **26**

Starflex betét **10**
Stern damaszt vászon **12**
Stukatur gipsz **39**
Supercolle cipő és bőripari ragasztó **29**
Szalagok, hevederek **20**
Szarvas mosóbőr **42**
Szegőszalag **20**
Szénszálas csőtrikó **16**
Szénszálas szalag **16**
Szénszálas szövet **16**
Szénszálas technológia **14**
Színezőpapír **38**
Színezőpaszta **29**

T

Táblás műanyagok **6**
Talcum **37**
Talpbetét készítés anyagai **10**
Tépőzár horgas/bolyhos normál **18**
Textíliák, textiláru **12**
Trochanter csavar **23**
Trochanter tuskó **23**
Trolen, lágy polietilén **6**
Turbocast perforált testszínű **8**

U

Üvegszálás csőtrikó **13**

V

Vásznak **12**
Vörösréz szeg **24**

W

WD-40 Univerzális spray **33**

Z

Zsíros tehénbőr **41**

PE lemez, "rezúr"



Méret	Szín	Vastagság
2000x1000 mm	fehér/feke	2 mm
2000x1000 mm	fehér/feke	3 mm
2000x1000 mm	fehér/feke	4 mm
2000x1000 mm	fehér/feke	5 mm
2000x1000 mm	fehér/feke	6 mm
2000x1000 mm	fehér/feke	8 mm
2000x1000 mm	fehér/feke	10 mm

Thermoplasztikus polietilén lemez, ortézisek készítéséhez.

- Bőrbarát
- Mélyhúzásra alkalmas
- Megmunkálási hőmérséklet: 165-175 °C

Trolen, lágy polietilén

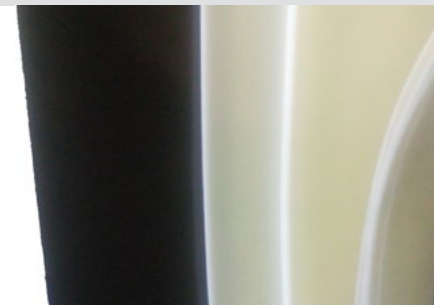


Méret	Szín	Vastagság
1000x500 mm	fehér	1 mm

Thermoplasztikus lágy polietilén lemez.

- Rugalmas, bőrbarát
- Jól alakítható, vágható
- Megmunkálási hőmérséklet 130-160°C

PE lemez, fekete



Méret	Szín	Vastagság
2000x1000 mm	feke	1 mm
2000x1000 mm	feke	2 mm
2000x1000 mm	feke	3 mm
2000x1000 mm	feke	4 mm
2000x1000 mm	feke	5 mm
2000x1000 mm	feke	6 mm
2000x1000 mm	feke	7 mm
2000x1000 mm	feke	8 mm
2000x1000 mm	feke	9 mm
2000x1000 mm	feke	10 mm

Fekete, alacsony sűrűségű polietilén lemez ortézisek készítéséhez.

- UV-álló, vegyszerálló, hőre lágyuló
- Mélyhúzásra alkalmas
- Megmunkálási hőmérséklet: 165-175 °C

Multiform

Méret	Szín	Vastagság
2000x1000mm	testszínű	4 mm
2000x1000mm		5 mm
2000x1000mm		6 mm
2000x1000mm		7 mm
2000x1000mm		8 mm

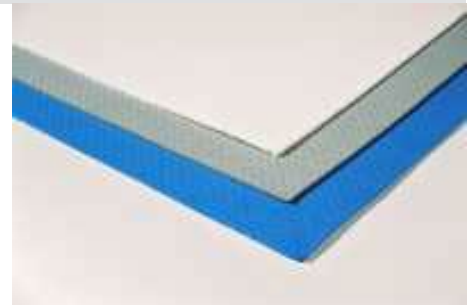


Lágy bélésanyag protetikai-ortetikai felhasználásra. Többféle színben, perforált és normál változatban.

- Hőre lágyuló
- Bőrbarát, mosható, ragasztható, vágható
- Megmunkálási hőmérséklet 110-130°C

EVA tábla, ORT-160

Méret	Szín	Vastagság
1000x1000 mm	testszínű/kék/fehér	5 mm
1000x1000 mm		6 mm
1000x1000 mm		7 mm
1000x1000 mm		8 mm

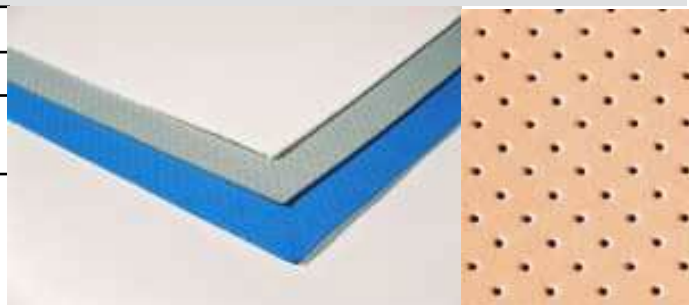


Habosított műanyag bélésekhez, talpbetétek készítéséhez.

- Ragasztható, mosható, higiénikus
- Többféle szín, perforált/normál kivitel
- Megmunkálási hőmérséklet: 130°C

EVA tábla SK / EVA tábla perforált testszínű

Típus	Méret	Szín	Vastagság
EVA SK	680x720 mm	testszínű	7 mm
EVA perforált	2000x1000 mm	testszínű	3 mm



Habosított műanyag bélésekhez, talpbetétek készítéséhez.

- Ragasztható, mosható, higiénikus
- Többféle szín, perforált/normál kivitel
- Megmunkálási hőmérséklet: 130°C

Plastazote ORT-170



Méret	Szín	Vastagság
1000x1000mm	testszínű	12 mm
2000x1000 mm	testszínű	12 mm

Hőre lágyuló habosított műanyag, bélések készítéséhez.

- Ragasztható, mosható, higiénikus
- Alaktartó
- Megmunkálási hőmérséklet : 130-150°C

Plastazote W kék

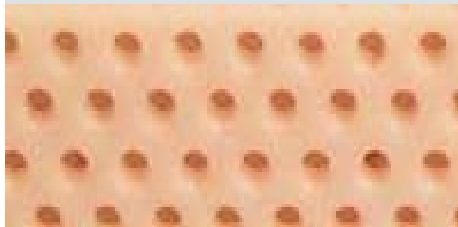


Méret	Szín	Vastagság
1100x1100 mm	kék	9 mm
1100x1100 mm	kék	12 mm

Hőre lágyuló habosított műanyag, bélések készítéséhez.

- Ragasztható, mosható, higiénikus
- Alaktartó
- Megmunkálási hőmérséklet : 130-150°C

Turbocast perforált testszínű



Méret	Lyukméret	Vastagság
600x450 mm	mini	2 mm
600x900 mm	mini	3,2 mm

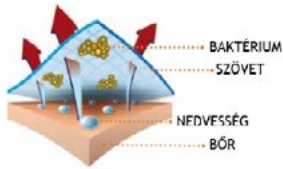
Alacsony hőmérsékleten megmunkálható, elasztikus poliészter.

- Már 70 °C-on megmunkálható
- Könnyű vágni, hajlítani, ragasztható
- Testszínű, normál, és perforált kivitelben

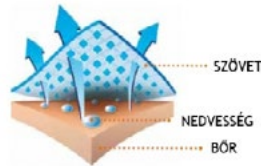
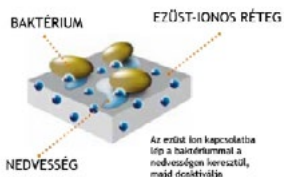
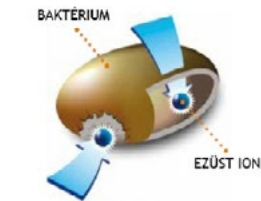
Sanitized® ezüst-ion szövet

Vastagság	Szín	Me.egys.
2 mm	szürke	m ²

HOGYAN MŰKÖDIK A SANITIZED®
EZÜST SZÖVET?



A SANITIZED® EZÜST HATÁSA A BAKTÉRIUMRA



Különleges ezüst-ion szövet kiváló baktériumölő és izzadásgátló tulajdonságokkal. Talpbetétek készítéséhez és bélésanyagként is felhasználható.

Műparafa

Táblaméret	Vastagság
600x900 mm	6,5 mm



Ortopéd cipőkhöz, talpbetétekhez használható, préselt műanyag-parafa tábla.

Parafa, normál

Méret	Vastagság
600x900 mm	3 mm
	5 mm
	10 mm
	20 mm
	25 mm
	30 mm
	60 mm



Ortopéd cipőkhöz, talpbetétekhez használható parafatábla.

Műanyagok, fedő- és bélésanyagok

Talpbetét készítés anyagai

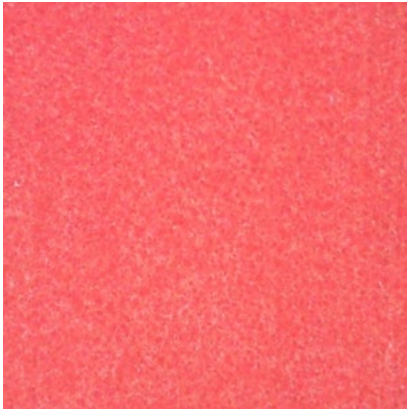
Belépőhab



Me.egység
db

Lúdtalpbetétek, diabétesz betétek és ortopédiai cipők gipszminta levételéhez használható belépőhab.

Aqualine borítás



Vastagság	Szín	Me.egység
2 mm	piros	m ²

Lúdtalpbetétekhez használható fedőanyag.

Starflex betét



Méret	Me.egység
34 - 46-ig	pár

Starflex thermoplasztikus betét, alacsony hőmérsékletű megmunkálással egyedileg lábra formázható. Bármilyen fedőanyaggal bevonható.

Saru-Sztár félkész műanyag betét

Méret	Me.egység
36	pár
38	pár
40	pár
42	pár
44	pár



Félkész 3/4-es hosszúságú műanyag betét.
Tetszőlegesen alakítható, bevonható
fedőanyagokkal.

Textíliák, textiláru

Vásznak

Nyers műszaki szövet 155 cm OT



Szélesség	Szín	Me.egys.
1550 mm	drapp	fm

Ortézisek, sérvkötők készítéséhez használható.

Lumbálpelotta



Szín	Me.egys.
átlátszó	db

Derékfűzők készítéséhez ágyéki pelotta, erős megtámasztással. Könnyű, enyhén rugalmas anyag.

Stern damaszt vászon



Szélesség	Szín	me.egység
1500 mm	fehér	fm

Puha tapintású damaszt textília, mintázattal. Kötszerészeti termékekhez, haskötőkhöz vagy bélelésként használható.

Csopak vászon



Szélesség	Szín	me.egység
1500 mm	fehér	fm

Rugalmas, nagy szakítószilárdságú textil ortézisek készítéséhez.

Poliészter csőtrikó

Szélesség	Szín	Me.egys.
80 mm	fehér	kg
100 mm	fehér	kg
120 mm	fehér	kg
150 mm	fehér	kg
200 mm	fehér	kg
250 mm	fehér	kg
300 mm	fehér	kg



Lamináláshoz használható, különféle méretekben.

Pamut csőtrikó

Szélesség	Szín	Me.egys.
80 mm	drapp	kg
100 mm	drapp	kg
120 mm	drapp	kg
150 mm	drapp	kg



Lamináláshoz, béleléshez, csonkharisnya készítésre használható természetes szövet különféle méretekben.

Üvegszálás csőtrikó

Szélesség	Szín	Me.egys.
40 mm	fehér	kg
100 mm	fehér	kg
150 mm	fehér	kg
200 mm	fehér	kg

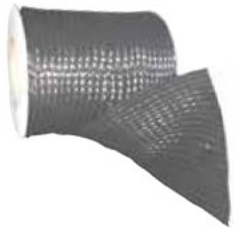


Laminált protézisek megerősítésére használható rugalmas, vékony üveg-poliészter szövet.

Textíliák, textiláru

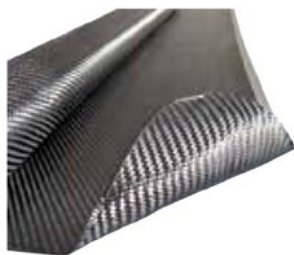
Szénszálás technológia

ORT-177 Carbon csőtrikó



Szélesség	Hossz	me.egység
70 - 350 mm	5 m	db

ORT-178 Carbon szálás szövet



Szélesség	Hossz	Sűrűség	Me.egység
1000 mm	2000 mm	200g/m ²	tábla (2m ²)

ORT-179 P=50 Carbon szalag



Szélesség	Hossz	Sűrűség	Me.egység
50 mm	10 m	200g/m ²	db

ORT-181 Carbon szálás cső



Szélesség	Hossz	Sűrűség	Me.egység
10 - 47 mm	5 m	200g/m ²	db

Szélesség	Hossz	Vastagság	Me.egység
14 mm	1200 mm	7 mm	db

**ORT-183 Aramid szövet**

Szélesség	Hossz	Me.egység
1 m	2 m	tábla (2m ²)



Szénszálas csőtrikó

Szélesség	Szín	Tekercshossz
20 mm	fekete	10 m
50 mm	fekete	10 m
80 mm	fekete	10 m
100 mm	fekete	10 m
120 mm	fekete	10 m

Laminált protézisek és műanyag ortézisek megerősítésére, készítésére használható szénszálas csőtrikó.

Szénszálas szövet

Szélesség	Sűrűség	Me.egys.
1200 mm	200 g/m ²	m ²
1200 mm	240 g/m ²	m ²

Laminált protézisek és műanyag ortézisek megerősítésére használható szövetanyag, négyzetméteres Me.egységben.

Szénszálas szalag

Szélesség	Szín	Me.egys.
25 mm	fekete	m
45 mm	fekete	m

Protézisek és ortézisek megerősítésére használható szénszálas szalag kétféle szélességben.

Nylon - üvegszálás csőtrikó

Méret	Szín	Me.egys.
60 mm	fehér	kg
100 mm	fehér	kg
120 mm	fehér	kg
150 mm	fehér	kg
200 mm	fehér	kg
250 mm	fehér	kg



Rugalmas, nyújtható műszálás szövet lamináláshoz, műanyag ortézisek készítéséhez.

Bordásgumi

Szélesség	Szín	Me.egys.
60 mm	testszínű	m
160 mm		m
240 mm		m
260 mm		m

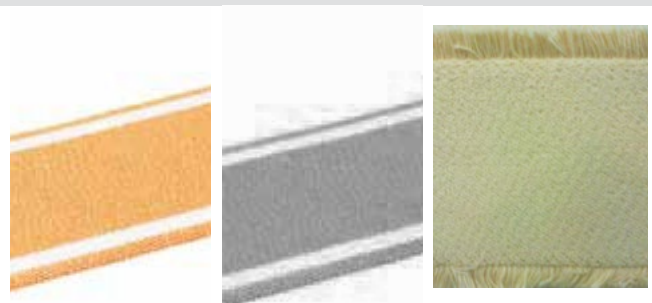


Gumi-textil kombináció ortézisek készítéséhez.

- rugalmas
- mosható
- bőrbarát

Bandázsgumi

Szélesség	Szín	Me.egys.
25 mm	sárga	m
45 mm	szürke	m
55 mm	bézs rojtos	m



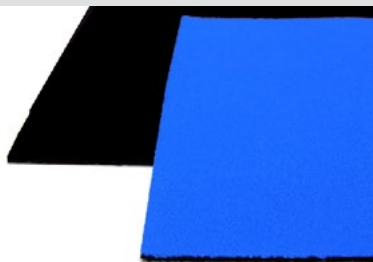
Rugalmas gumi bandázs kötszerészeti termékekhez. Sárga-fehér és szürke-fehér csíkos színekben, valamint rojtos formával.

- Többrétegű szövésű, rugalmas
- Erős, vastag anyag

Textíliák, textiláru

Neoprén, szivacsos bélésanyagok

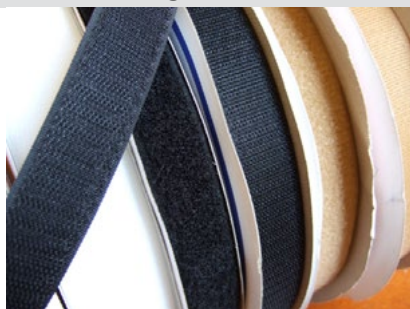
Neoprén kék-fekete



Vastagság	Szín	Me.egys.
4 mm	kék-fekete	tábla 3250x1150 mm

Térdrögzitőkhöz, ortézisekhez használható szövet. Lágy, bőrbarát, mosható szövet fekete belső és kék külsővel.

Tépőzár horgas/bolyhos normál / Öntapadó tépőzár



Tépőzár különböző méretben és színben.

Szélesség	Szín	Kivitel
20 mm	fehér/fekete/ sötétkék/ testszínű	horgas/bolyhos
25 mm		horgas/bolyhos
30 mm		horgas/bolyhos
38 mm		horgas/bolyhos
50 mm		horgas/bolyhos
25 mm	fehér/fekete	öntapadó
38 mm		öntapadó

XR-38GN-1 Bélelt pánt 25 mm-es rögzített hevederhez (5 db/csomag)

XR-38GN-2 Bélelt pánt 40 mm-es rögzített hevederhez (5 db/csomag)



Cikkszám	Hossz	Szélesség
XR-38GN-1	590 mm	45 mm
XR-38GN-2	590 mm	60 mm

Bélelt pánt, amin heveder fut át, hogy teherviselés vagy az eszköz viselete kényelmesebb legyen. A heveder nem tartozék.

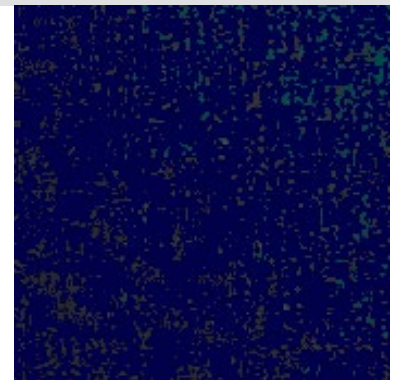
PVC heveder

Cikkszám	Szélesség	Hossz	Szín
X39ECO-J1	25 mm	300 mm	sárga
X39ECO-J2	40 mm	400 mm	sárga
X39ECO-CA2	40 mm	400 mm	carbon
X39ECO-BL1	25 mm	300 mm	kék
X39ECO-C2	40 mm	400 mm	test



Laminált szivacs

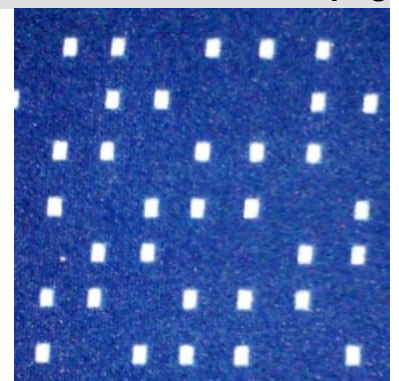
Vastagság	Szín	Me.egys.
7 mm	sötétkék	m ²



Béleléshez, fedő vagy köztes borításként, ortézisek készítéséhez használható puha szövetanyag.

Bélelő anyag

Vastagság	Szín	Me.egys.
3 mm	többféle	m ²



Vízlepergető hatású bélelő anyag ültetőmodulok készítéséhez. Többféle mintázattal.

Lámpabél



Szélesség	Szín	Anyag
13 mm	nyers	pamut
16 mm	nyers	pamut
23 mm	nyers	pamut

Kötszerészeti termékekhez.

Szegőszalag



Szélesség	Szín	Anyag
18 mm	fehér	pamut
18 mm	sötétkék	pamut
18 mm	drapp	pamut-műszál

Kötszerészeti termékekhez.

Pamut heveder



Szélesség	Szín	Anyag
20 mm	nyers	pamut
25 mm	nyers	pamut
25 mm	fehér	pamut
25 mm	krémszínű	pamut
30 mm	nyers	pamut
38 mm	nyers	pamut
38 mm	fekete	pamut
38 mm	színes	pamut
50 mm	fekete	pamut

Kötszerészeti termékekhez.

PP heveder

Vastagság	Szín	Anyag
25 mm	fehér	polipropilén
30 mm	fehér	polipropilén
30 mm	fekete	polipropilén
40 mm	fehér	polipropilén
40 mm	fekete	polipropilén
50 mm	fehér	polipropilén



Kötszerészeti termékekhez.

Fémek

Csavarok, kötőelemek

Réz szegecs



Méret	Me.egys.
4x25 mm	db

Vörösréz szegecs lapos fejjel.

Acél szegecs



Méret	Me.egys.
3x14 mm	db
3x16 mm	db
4x12 mm	db
4x20 mm	db
6x16 mm	db
8x14 mm	db

Acél szegecs lapos fejjel.

Alu félgömbfejű szegecs



Méret	Me.egys.
3x14 mm	db
3x16 mm	db
3x12 mm	db
4x16 mm	db
4x20 mm	db

Alumínium szegecs félgömbölyű fejjel.

Trochanter csavar vállas / normál

Me.egys.
db



Trochanter csavar két típusban
Combprotézisekhez használható, izolálás
után laminálható.

Trochanter tuskó

Me.egys.
db



Trochanter csavar ellenoldali darabja.

Függesztő csavar

Me.egys.	Típus
db	menetes
db	szegecselhető



Felfüggesztésre használható, laminálható.
Menetes és szegecselhető változatokban.

Fémek

Csavarok, kötőelemek

Csőzegecs



Méret	Me.egys.
3 mm	kg
4 mm	kg

Alumínium csőzegecs ortézisek készítéséhez.

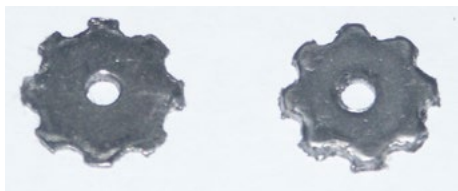
Vörösréz szeg



Méret	Me.egys.
2,5x20	kg

Vörösréz szeg protetikai felhasználásra.

Laminálható alátét



Me.egys.
db

Laminálható csavaralátét

Peremes csap

Méret	Me.egys.
4	db
5	db
6	db
8	db



Kötőelem járógépekhez.

Fűzőszem

Méret	Me.egys.
5x4mm	db
5x5mm	db



Alumínium fűzőszem kötszerészeti célokra.

Fűzőszem alátét

Méret	Me.egys.
5x4 mm	db



Alátét fűzőszemhez.

Fémek

Csavarok, kötőelemek

Spirál laprugó



Méret
160 mm
220 mm
240 mm
280 mm
320 mm
340 mm

Spirális laprugó merevítéshez, ortézisek, sérvkötők készítéséhez használható.

Sérvkötő pelotta



Alumínium sérvkötő pelotta.

Oldal	Méret	Me.egys.
bal	3	db
jobb	3	db
bal	4	db
jobb	4	db
bal	5	db
jobb	5	db
bal	6	db
jobb	6	db

Cheneau zár



Me.egys.
db

Rozsdamentes zár Cheneau fűzőkhöz

Fém bújrató, ovális

Szélesség	Me.egys.
25 mm	db
30 mm	db
50 mm	db



Ovális rozsdamentes bújrató tépőzárakhoz.

Fém-műanyag bújrató

Szélesség	Szín	Me.egys.
25 mm	fehér	db
38 mm	fehér	db
50 mm	fekete	db



Szegecselhető fém-műanyag bújrató tépőzárakhoz, hevederekhez.

Műanyag csat

Szélesség	Szín	Me.egys.
25 mm	fehér	db



Műanyag bepattintós csat hevederekhez, tépőzárakhoz.

Ragasztók, habok, műgyanták, gipsz

Laminálás, akrilátok

PVA fólia



Szélesség	Vastagság
770 mm	0,08 mm
1300 mm	0,08 mm

Vízre lágyuló műanyag fólia acryl műgyantával történő lamináláshoz. Nedves állapotban jól nyújtható, vasalható.

Siegelharz



Me.egység

4,6 kg

25 kg

Általános ortopédiai ragasztóanyag fához, műanyaghoz és műgyantához. Keverési arány a dobozon.

Laminierharz acryl műgyanta



Me.egység

4,6 kg

25 kg

80:20-as arányú standard műgyanta protézis tokok gyártásához.

Carbon-Acryl műgyanta



Me.egység

4,6 kg

20 kg

Szénszálas technológiához használható műgyanta.

Edző por

Me.egység
150 g



Edzőpor Laminierharz-hoz és Sigelharz-hoz.
Keverési arány a csomagoláson.

Színezőpaszta

Me.egység	Szín
200 g	kék/testszínű



Színezőpaszta Laminierharzhoz és
Siegelharzhoz, kék illetve testszínben.

Palma-Tex

Me.egység
0,8 kg



Bőr és cipőipari erős ragasztó, bőrhöz,
gumihoz, műanyaghoz és parafához.

Supercolle cipő és bőripari ragasztó

Me.egység
5 kg



Ragasztó cipészeti, kötszerész és műszerész
munkákhoz.

Ragasztók, habok, műgyanták, gipsz

Laminálás, akrilátok, PVA fólia, edző

ORT-350 Műgyanta kemény



ORT-350=900

ORT-350=4,9



Cikkszám	Me.egység
ORT-350	4,9 kg
ORT-350	900 g

ORT-355 Műgyanta lágy



ORT-355=900

ORT-355=4,9



Cikkszám	Me.egység
ORT-355	4,9 kg
ORT-355	900 g

ORT-360 Műgyanta carbon technológiához



ORT-360=4,9

ORT-360=900



Cikkszám	Me.egység
ORT-360	4,9 kg
ORT-360	900 g

ORT-365 Siegelharz



ORT-365=900

ORT-365=4,9



Cikkszám	Me.egység
ORT-365	4,9 kg
ORT-365	900 g

Ragasztók, habok, műgyanták, gipsz

Laminálás, akrilátok, PVA fólia, edző

ORT-370 Edzőpor

Cikkszám	Me.egység
ORT-370	150 g
ORT-370	500 g



ORT-370

ORT-380 Színező paszta

Cikkszám	Me.egység
ORT-380	250 g
ORT-380	500 g



ORT-380

Az alábbi színekben rendelhető



ORT-375 Folyékony hab

ORT-376 Habedező

Cikkszám	Me.egység
ORT-375	2 kg
ORT-375	5 kg
ORT-376	2 kg
ORT-376	5 kg



ORT-376

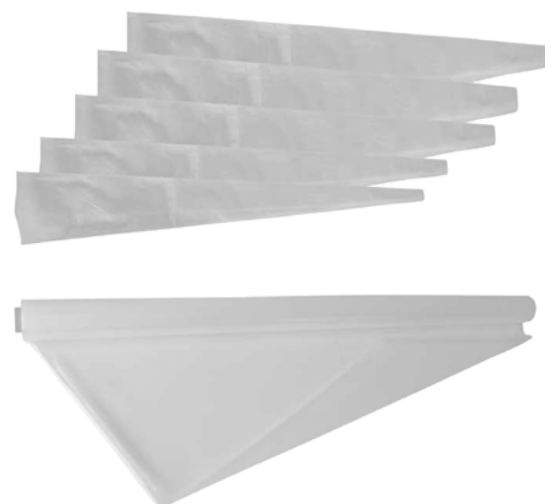
ORT-375

ORT-PVA=H Méretre vágott PVA fólia

ORT-PVA=R PVA fólia tekercs

Cikkszám	Méret	Mennyiség
ORT-PVA=H10	5x10x102 cm	20 db/csomag
ORT-PVA=H15	5x15x102 cm	20 db/csomag
ORT-PVA=H20	5x20x102 cm	20 db/csomag
ORT-PVA=H25	5x25x102 cm	20 db/csomag
ORT-PVA=H30	5x30x102 cm	20 db/csomag
ORT-PVA=H35	5x35x102 cm	20 db/csomag

Cikkszám	Szélesség	Mennyiség
ORT-PVA=R05	101,5 cm	5 méter
ORT-PVA=R10	101,5 cm	10 méter
ORT-PVA=R20	101,5 cm	20 méter



"Mozaik" faipari ragasztó



Me.egység
1 kg

Vízálló faipari ragasztó. Használható fatokos protézisek készítéséhez is. Gyorsan köt, vízálló

Loctite 241 csavarrögítő



Me.egység
50 ml



- Maximális menetméret: M12-ig
- Szilárdság: Közepes
- Oldónyomaték M10 csavaron: 11,5Nm
- Üzemi hőmérséklet: -55°C és +150°C között

Loctite 243 csavarrögítő



Me.egység
50 ml



- Maximális menetméret: M36
- Szilárdság: Közepes
- Oldónyomaték M10 csavaron: 26 Nm
- Üzemi hőmérséklet: -55°C és +180°C között

WD-40 Univerzális spray

Me.egység
240 ml



Multifunkciós spray, mely használható csavarlazításra, kenőanyagként, védőanyagként, korróziógátlónak és nedvességkiszorításra.

Egyoldali ragasztószalag

Me.egység
25mm x 50m



Kétoldalas ragasztószalag

Méret
50 mm x 50 m
19 mm x 50 m



Pillanatragasztó

Me.egység
3 g



Univerzális gyors erős ragasztó, különféle felhasználásra.

Pedilen keményhab H200



Me.egység

5 kg

Gipszminta helyettesítésére, kitöltésre, modell készítésre, másoláshoz, valamint ortopéd cipők magasítására, ortézisek megerősítésére használható keményhab.

Hab edző szükséges hozzá.

Pedilen keményhab H300



Me.egység

5 kg

Gipszminta helyettesítésére, kitöltésre, modell készítésre, másoláshoz, valamint ortopéd cipők magasítására, ortézisek megerősítésére használható keményhab.

Hab edző szükséges hozzá.

Habedző A200



Me.egység

5 kg

H300 és H200 habokhoz folyékony edző.

OKM FlexFoam 80

Me.egység
5 kg



Keményhab ültetőmodulok öntéséhez. Gipsz helyettesítésére, 80-90%-kal könnyebb a gipsznél. Könnyebb csiszolni, alakítani, néhány perc alatt megköt. Gipszel korrigálható a habminta.

OKM ISO 120 Isocyanate habedző

Me.egység
5 kg



OKM Flexfoam 80 és 110-hez habedző. Keverje össze a folyékony habot és az edzőt a használati utasításban szereplő arányokban.

OKM 200/300 + ISO 110 Isocyanate edző

Me.egység
170 g
300 g
500 g
700 g
900 g
1100 g



OKM 200/300 poliuretán hab és edző. Keverje össze a folyékony habot és az edzőt a használati utasításban szereplő arányokban.

OKM Desmold F



Me.egység

2 kg



Hableválasztó anyag OKM habokhoz. A folyékony hab betöltése előtt érdemes alkalmazni, így könnyen eltávolítható a megkötött kemény hab a mintából.

OKM Isolate C festék



Me.egység

2 kg



Festék OKM habokhoz.

Aceton

Me.egység
5 l



Lemosásra, tisztításra használható.

Talcum

Me.egység
1 kg
5 kg
kimérve



Illat és színezőanyag mentes púder ortopédtechnikai felhasználásra. Bőrbarát, pH semleges

Omniplast ragtapasz

Szélesség	Tekercshossz
25 mm	9,2 m
50 mm	9,2 m
25 mm	5 m
50 mm	5 m



Testszínű textil hordozóalapon, szintetikus kaucsuk ragasztóval ellátott ragtapasz.

- Nagy szakítószilárdság
- Jó teherbírás

Eldobható latex kesztyű

Me.egység
db

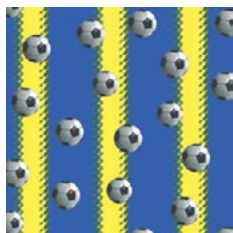


Eldobható latex kesztyű különféle munkavégzéshez. 100 db/doboz

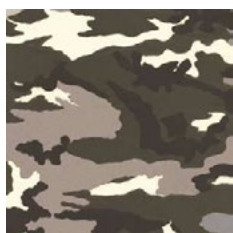
Ragasztók, habok, műgyanták, gipsz

Színezőpapírok

Színezőpapír



Szélesség	Minta	Hossz
80 cm	bohóc	10 m
80 cm	farmer	10 m
80 cm	foci	10 m
80 cm	lila terep	10 m
80 cm	szürke terep	10 m



Színezőpapír műgyantához,
thermoplasztikus PE lemezhez, díszítésre.

ORT-156 Színezőpapírok



ORT-156 = 1



ORT-156 = 2



ORT-156 = 3



ORT-156 = 4



ORT-156 = 5



ORT-156 = 6



ORT-156 = 7



ORT-156 = 8



ORT-156 = 9

Cikkszám	Hossz
ORT-156=1	10 m
ORT-156=2	10 m
ORT-156=3	10 m
ORT-156=4	10 m
ORT-156=5	10 m
ORT-156=6	10 m
ORT-156=7	10 m
ORT-156=8	10 m
ORT-156=9	10 m

Stukatur gipsz

Me.egység
20 kg



Általános öntőgipsz, gipszmodellek készítésére.

Modellgipsz

Me.egység
25 kg



Finomabb szemcsenagyságú, mint a Stukatur gipsz. A modellgipsz használható a kész gipszmodell ki- és feltöltésre, véglegesítésre, finomításra, simításra.

Rögített gipszpólya

Méret	Me.egység
15 cm x 3 m	db



Standard, fehér színű gipszpólya mintavételre, és tartós rögzítések készítésére. Gyorsan köt, rövid száradási idő.

Bőrök, bőrárak

Marha boxbőr



Vastagság	Me.egység
1,2 - 1,6 mm	m ²

A legfeszesebb tartással, legkisebb nyúlással bíró felsőbőr

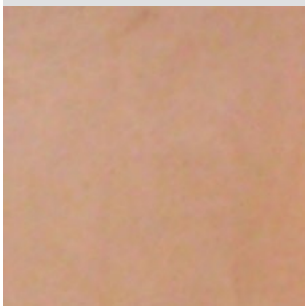
Marha dupla krupon, övbőr



Vastagság	Me.egység
3 - 3,5 mm	m ²

Feszés tartású, erős, nem rugalmas bőr, övek, szíjak készítésére.

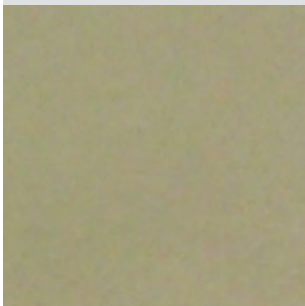
Marha nyakbőr



Vastagság	Me.egység
1,7-2,5 mm	m ²

A krupontól lazább rostszervezetű, rugalmasabb, zsírosabb bőr. Vastagsága változó

Korrigált marhabőr 125



Vastagság	Me.egység
1,2 - 1,8 mm	m ²

Csiszolt és kívánt színű pigmentfestéket tartalmazó műanyagemulziókkal (műanyagos kikészítés) kikészített bőr.

Marha vixos bőr

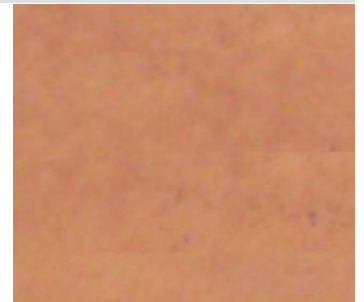
Vastagság	Me.egység
1,7 - 2,2 mm	m ²



Húsoldalról kikészített (szappant, halzsírt, faggyút, méhviaszt tartalmazó fény mázzal bekent) bőr, 16-22% zsírtartalommal.

Zsíros tehénbőr

Vastagság	Me.egység
2,2 - 2,7 mm	m ²



A színoldalon kikészített natúr (barna) vagy színezett, 16-22% zsírtartalmú felsőbőr.

Sertés színbélés bőr

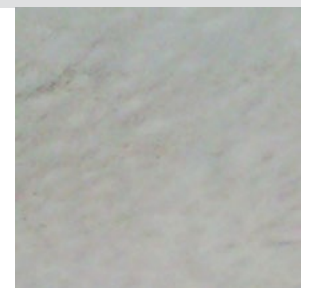
Vastagság	Me.egység
0,5 - 0,7mm	m ²



Elsősorban ortopédiai cipőknél használatos jó minőségű bélésanyag vagy talpbetétek fedőrétegeként is alkalmazható.

Sertés hasíték bőr

Vastagság	Me.egység
0,6 - 0,8 mm	m ²



Gyengébb minőségű, mint a színbélés bőr, de felhasználása hasonló.

Bőrök, bőrárak

Juh nappa, kesztyűbőr



Vastagság	Me.egység
0,6 - 0,8 mm	m ²

A legpuhább barkás bőr kesztyű és ruházati célokra használható.

Szarvas mosóbőr



Vastagság	Me.egység
0,4 - 0,8 mm	m ²

Puha, enyhén rugalmas, természetes minőségi bőr. Bélésanyagként, fedőanyagként, borításként, de tisztításra/ápolásra is használható.

Tanúsítvány

Szabvány **ISO 9001:2008**

Tanúsítvány jegyzéksz. **75 100 10403**

TÜV Rheinland InterCert Kft. tanúsítja:

Tanúsítvány birtokosa: **GYSGY-REHA Kft.**
Pillangó u. 12.
H - 1149 Budapest
Magyarország



Alkalmazási terület: testközeleli és test-távoli segédeszközök, valamint életvitelt segítő termékek gyártása, kiszolgálása, javítása

tevékenységi területén működtetett menedzsment rendszere megfelel az MSZ EN ISO 9001:2009 (ISO 9001:2008) szabvány követelményeinek.

Érvényesség időtartama: A tanúsítvány érvényes **2016.09.09-től 2018.09.14-ig.**

Budapest, 2016.09.09.

TÜV Rheinland InterCert Kft.
H-1132 Budapest, Váci út 48/a-b
www.tuv.hu



MIR TANÚSÍTÓ
NAT-4-0054/2015

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

GYSGY **GYSGY REHA**



Orvostechnikai Eszközöket Előállító és Forgalmazó
Korlátolt Felelősségű Társaság

H-1149 Budapest, Pillangó u.12.

Tel: +36 1 330 - 7735 / +36 1 288 - 6640

Fax: +36 1 700 - 2149 / +36 1 239 - 4849

E-mail: megrendeles@gysgy.hu

Web: www.gysgy.hu



Minden jog fenntartva.