



ÜTKÖZÉSVÉDELMI KATALÓGUS



B&K

SZOLGÁLTATÓ ÉS
KERESKEDELMI KFT.

IRÁNYÍTÁSI RENDSZER TANÚSÍTVÁNY

Tanúsítvány száma:
215125-2017-AQ-BUD-RvA

Első kiállítás dátuma:
2002 március 28

Érvényes:
2023 április 01 – 2026 március 31

Jelen tanúsítvány igazolja, hogy a(z)

"B & K" Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.

2200 Monor, Mátyás király u. 11-13.

és a mellékletben felsorolt telephelyeinek

irányítási rendszere megfelel az alábbi szabvány követelményeinek:

ISO 9001:2015

Jelen tanúsítvány a következő tevékenységi körre érvényes:

Higiéniai berendezések tervezése, gyártása és forgalmazása. Járműipari alkatrészek, kellékanyagok forgalmazása.

Kiállítás helye és dátuma:
Budapest, 2023 március 28

Kiállító szervezet:
DNV - Business Assurance
1143 Budapest XIV, Stefánia út 101-103.,
Hungary



ASZLL

Adlovsits László
Vezetőség képviselője



Cégünk 1991-ben alakult, teljesen magyar tulajdonban lévő vállalkozás, mely fő célja Partnereink teljeskörű kiszolgálása azok maximális megelégedettsége mellett.

Az ütközésvédelmi rendszerek területén már több mint 30 éves tapasztalattal rendelkezünk.

Széleskörű termékpaletta áll partnereink rendelkezésére, amelyekben megtalálhatók a kórház technológia, raktári ütközésvédelem és élelmiszeripari megoldások széles körű kialakításához szükséges rendszerek egyaránt.

Rendszereinkkel számos helyen jelen vagyunk mint például kórházak, iskolák, várótermek, élelmiszeripari üzemek.

Partnereinkkel folyamatos jó viszonyt ápolunk és nagy örömünkre szolgál, ha az új projektekben ismét együtt dolgozhatunk.



PVC Panels

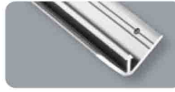
Hűtőkamrákba, vizes illetve nedves környezetbe, élelmiszeripari területekre ajánlott, magas higiéniai elvárásoknak megfelelő falburkoló rendszer.

A légkamrás paneleket a mennyezet burkolására, a tömör paneleket a falak burkolására ajánljuk. A Hermetic System, Kerb és Foamed System rendszereinkkel egyaránt kombinálható. Könnyen telepíthető és tisztántartható. Rendszerünk a hermetikusan záródó végelemekkel és sarokelemekkel, kiváló víz és szennyeződés álló képességével a legmagasabb higiéniai követelményeknek is megfelel, kiváló megoldás steril helyiségekbe, hűtőkamrákba, élelmiszeripari területekre egyaránt.

ALKALMAZHATÓ LÁBAZATI EGYSÉGEK:

Lábazati egységek tekintetében mindhárom rendszerünkkel kombinálható a *PVC Panels* falburkoló rendszer, melyek elemei a következő oldalakon találhatóak részletesen:

- HERMETIC SYSTEM (vízálló)
- KERB (ütésálló)
- FOAMED SYSTEM (fagyálló)



BKH7530251
Fali rögzítő konzol belső és mennyezeti sarkokhoz



BKH7520511
Íves belső sarok takaró



BKH7527211
Íves külső felső sarokelem



BKH7527511
Íves felső végzáró elem



BKH7525212
Íves felső belső sarokelem

FAL ÉS MENNYEZET BURKOLÓ EGYSÉG RÉSZEI:

BKH7700111 (3 m)
Oldalfal burkoló panel



BKH7700112 (4 m)
Oldalfal burkoló panel

BKH7700312
Mennyezet burkoló panel
4 m-es



BKH7700211
Toldó elem fal és mennyezeti panelekhez



BKH7700411
Külső sarokelem



BKH7700511
Végzáró elem



Hermetic System

Vizes, nedves környezetbe, élelmiszeripari területekre ajánlott, magas higiéniai elvárásoknak megfelelő rendszer.

Minimum hőmérséklet az alkalmazni kívánt területen 0°C. Rendszerünk a hermetikusan záródó vég- és sarokelemekkel, kiváló víz és szennyeződés álló képességükkel a legmagasabb higiéniai követelményeknek is megfelelnek. Lágýtított szélű kialakításának köszönhetően tökéletes illeszkedést biztosít.

LÁBAZATI EGYSÉG RÉSZEI:



BKH7540811
100 mm magas íves lábazati elem
(nem kell hozzá fali rögzítőkonzol)



BKH7527611 belső lábazati sarokelem 1
(abban az esetben, ha nincs felfelé belső sarok élvédő)



BKH7527711 belső lábazati sarokelem 2
(abban az esetben, ha van felfelé belső sarok élvédő)



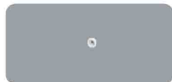
BKH7527811 külső lábazati sarokelem
(a felfelé menő külső sarok élvédő nem csatlakozik közvetlenül a sarokelemhez)



BKH7527911 bal oldali lábazati végzáró
BKH7528011 jobb oldali lábazati végzáró



BKH7528111
toldó elem lábazati élvédőhöz



BKH7560411 takarókupak lábazati élvédők furatainak lezárásához

FALI EGYSÉG RÉSZEI:

105 mm-es:



BKH7520511
Íves belső sarok takaró



BKH7527211
Íves külső felső sarokelem



BKH7527511
Íves felső végzáró elem



BKH7525212
Íves felső belső sarokelem

Külső sarok élvédő+rögzítő konzol+végzár
Nincs közvetlen kapcsolódási pontja a külső lábazati sarokelemmel! Önálló élvédőként is használható!



Rögzítő konzol:



BKH7530251
Fali rögzítő konzol belső és mennyezeti sarkokhoz egyaránt



BKH7531111



BKH7531211



BKH7531311

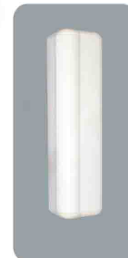
ÖNÁLLÓ ÉLVÉDŐK:

Méretre gyártott sarokelemek konzollal és alsó-felső végzárral.

-**BKH75311101**
1 méteres szálaban

-**BKH75311102**
1,3 méteres szálaban

-**BKH75311103**
2 méteres szálaban

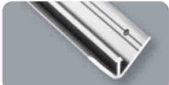


Hermetic System

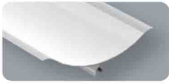
FALI EGYSÉG RÉSZEI

BELSŐ SAROK ELEMEEK:

BKH7530251



BKH7520511



BKH7525212



BKH7527511



FALI EGYSÉG RÉSZEI

KÜLSŐ SAROK ELEMEEK:

BKH7531211



BKH7531111



BKH7531311



BKH7527211



LÁBAZATI EGYSÉG

RÉSZEI:

BKH7528111



BKH7527811



BKH7540811



BKH7527911
BKH7528011



BKH7560411



BKH7527611
BKH7527711



Kerb

Nagy mechanikai behatásoknak ellenálló 200 mm magas, lábazati ütközésvédelmi rendszer, raktározási, élelmiszeripari területekre.

Magas lábazati kialakítású védelmi rendszer, ideális megoldás az élelmiszeripari raktározás területén. Könnyen telepíthető és tisztántartható, lágyított szélű kialakításának köszönhetően biztosítja a tökéletes illeszkedést. Kézi működtetésű raklapemelő, szállítókosci ellen hatékony védelemet nyújt. A Kerb ütközéshárító rendszer lábazati védelmet biztosít.

LÁBAZATI EGYSÉG RÉSZEI:

Kisebb mechanikai sérülések ellen!



BKH751011
200 mm magas íves lábazati elem
(kell hozzá fali rögzítőkonzol)



BKH7510211 fali rögzítő konzol lábazati elemhez (2db/fm)



BKH7510911 toldó elem 200 mm magas lábazati elemhez



BKH7510711 belső lábazati sarokelem
200 mm magas lábazati elemhez



BKH7510811 külső lábazati sarokelem
200 mm magas lábazati elemhez



BKH7510511 bal oldali lábazati végzáró



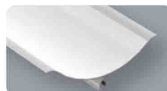
BKH7510611 jobb oldali lábazati végzáró

BKH7560411 takarókupak lábazati élvédők furatainak lezárásához

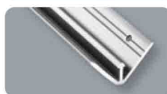
FALI EGYSÉG RÉSZEI:

Élek és sarkok takarására szolgál, mechanikai sérülés elleni védelmet csak a külső sarok élvédő biztosít!

Belső sarkokhoz:



BKH7520511
Íves belső sarok takaró



BKH7530251
Fali rögzítő konzol belső sarkokhoz

Külső sarkokhoz:



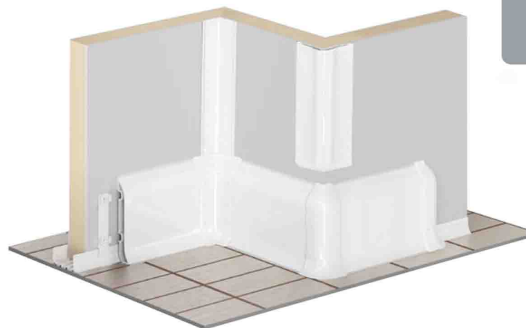
BKH7531111
Íves külső sarok takaró



BKH7531211
Fali rögzítő konzol külső sarkokhoz



BKH7531311
Végzáró elem külső sarok takatóhoz



Kerb

FALI EGYSÉG RÉSZEI BELSŐ SAROK ELEMEEK:

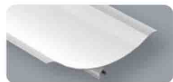
A „Kerb” rendszer alapvetően **lábazati** kialakítású ütközéshárító rendszer, mely ellenáll kézi működtetésű raklapemelők, szállító kocsiakkal történő ütközéseknek.

FALI EGYSÉG RÉSZEI KÜLSŐ SAROK ELEMEEK:

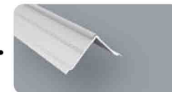
BKH7530251



BKH7520511



BKH7531211



BKH7531111



BKH7531311



LÁBAZATI EGYSÉG RÉSZEI:



BKH7510211



BKH7510711



BKH7510111



BKH7510811



BKH7510911



BKH7510511
BKH7510611



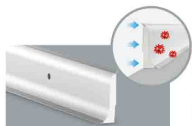
BKH7560411

Foamed System

Hűtőkamrákba, vizes, nedves környezetbe, élelmiszeripari területekre ajánlott, magas higiéniai elvárásoknak megfelelő rendszer.

Könnyen telepíthető és tisztántartható rendszer, lágyított szélű kialakításának köszönhetően biztosítja a tökéletes illeszkedést. Rendszerünk a hermetikusan záródó végzáró elemekkel és sarokelemekkel, kiváló víz és szennyeződés álló képességükkel a legmagasabb higiéniai követelményeknek is megfelel, kiváló megoldás steril helyiségekbe, hűtőkamrákba egyaránt.

LÁBAZATI EGYSÉG RÉSZEI:



BKH7540911
100 mm magas habkitöltésű lábazati elem
(nem kell hozzá fali rögzítőkonzol)



BKH7527611 belső lábazati sarokelem 1
(abban az esetben, ha nincs felfelé
belső sarok élvédő)



BKH7527711 belső lábazati sarokelem 2
(abban az esetben, ha van felfelé
belső sarok élvédő)



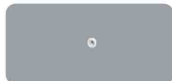
BKH7527811 külső lábazati sarokelem
(a felfelé menő külső sarok élvédő nem
csatlakozik közvetlenül a sarokelemhez)



BKH7527911 bal oldali lábazati végzáró
BKH7528011 jobb oldali lábazati végzáró



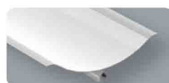
BKH7528111
toldó elem lábazati élvédőhöz



BKH7560411 takarókapuk lábazati
élvédők furatainak lezárásához

FALI EGYSÉG RÉSZEI:

105 mm-es:



BKH7520511
Íves belső sarok
takaró



BKH7527211
Íves külső felső
sarokelem

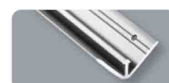


BKH7527511
Íves felső végzáró
elem



BKH7525212
Íves felső belső
sarokelem

Rögzítő konzol:



BKH7530251
Fali rögzítő konzol
belső és mennyezeti
sarkokhoz egyaránt



BKH7531111
Íves külső sarok takaró



BKH7531211
Fali rögzítő konzol
külső sarkokhoz



BKH7531311
Végzáró elem külső
sarak takatához

Külső sarok élvédő+rögzítő konzol+végzár. Nincs közvetlen kapcsolódási pontja a külső lábazati sarokelemmel! Önálló élvédőként is használható!



Foamed System

FALI EGYSÉG RÉSZEI

BELSŐ SAROK ELEMEEK:

Ez a rendszerünk kimondottan hűtőkamrákba, vizes, nedves környezetbe, steril szobákba, élelmiszeripari területekre lett kifejlesztve. Jelentős különbség a Hermetic System rendszerünkhöz képest, a habkitöltésű lábazati elem, amely meggátolja a szennyeződések, kórokozók megtelepedését és ellenáll az alacsony hőmérsékleti viszonyoknak. Így a legmagasabb higiéniai követelményeknek is megfelel, szélsőséges hőmérsékleti körülmények közt is.

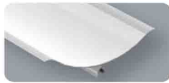
FALI EGYSÉG RÉSZEI

KÜLSŐ SAROK ELEMEEK:

BKH7530251



BKH7520511



BKH7525212



BKH7527511



BKH7531211



BKH7531111



BKH7531311



BKH7527211



LÁBAZATI EGYSÉG

RÉSZEI:

BKH7528111



BKH7527611
BKH7527711



BKH7527811



BKH7540911



BKH7527911
BKH7528011



BKH7560411



ÉLELMISZERIPARI TERÜLETRE

Áruházi ütközésvédelem, pult védelem, csavarozható kivitelben.

„Bumper 50” rendszerünk egy univerzális gerincre rögzíthető 50 mm magas ütközéshárító, mely két típusban elérhető:

- a BKH7500112 cikkszámú ütközéshárító, mely lágy kialakításának köszönhetően alkalmas nagyobb ütközések elnyelésére hűvös helyeken
- a BKH7500111 cikkszámú ütközéshárító, egy merevebb, rugalmatlanabb rendszer, szobahőmérsékleten alkalmazható, kisebb ütközések elnyelésére

„Bumper 80” rendszerünk rögzítő gerinc nélküli kialakítású, 80 mm magas, közvetlenül felcsavarozható, melyet a díszítő betét eltakar, íves és szögletes sarokelemekkel egyaránt elérhető.

„Bumper 150” rendszerünk egy univerzális gerincre rögzíthető 150 mm magas ütközéshárító, mely két típusban elérhető:

- a BKH750711 cikkszámú ütközéshárító mely lágy tekercses kiszerezésének köszönhetően alkalmas nagyobb ütközések elnyelésére
- a BKH7507112+BKH75073111 c. ütközéshárító+gumibetét, egy merevebb, rugalmatlanabb rendszer, szobahőmérsékleten alkalmazható, kisebb ütközések elnyelésére

BUMPER 50



BUMPER 80



BUMPER 150



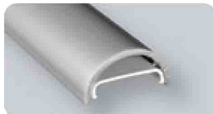
BKH7500111
(merev kiképzésű)



BKH7501111
(rögzítő gerinc nélküli)



BKH7500112
(lágy kiképzésű)



BKH7501211
(dísz betét)



BKH7500211
(rögzítő gerinc)



BKH7501511
(végzáró)



BKH7500511
(végzáró)



BKH7501611
(szögletes sarok)



BKH7500811
(sarok elem)



BKH7501811
(íves sarok)



BKH7507111
lágy (tekercses)



BKH7507112
merev (szálban)



BKH7507311
(gumibetét csak merev rendszerhez)



BKH7507211
(univerzális rögzítő gerinc)



BKH7507511
(végzáró)



BKH7507811
(sarok elem)



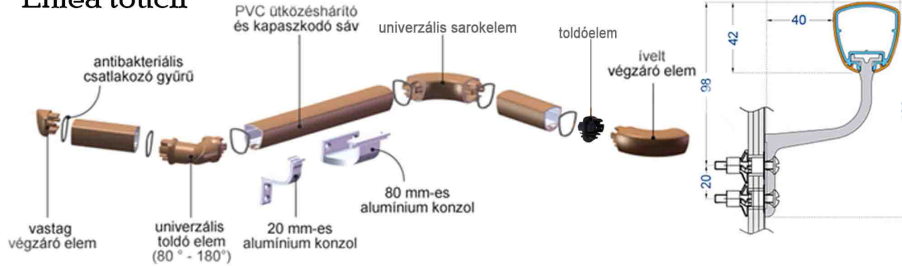
SZOLGÁLTATÓ ÉS
KERESKEDELMI KFT.

KÓRHÁZ TECHNOLÓGIA

Közforgalmú létesítményekbe szánt kapaszkodó rendszerek, kórházi folyosók, kórtermek, várótermek kialakításához.

Linea'touch PVC és Linea'touch DECOWOOD: antibakteriális kapaszkodó rendszer alumínium gerinccel, színes, vagy fa mintázatú kivitelben.

Linea'touch

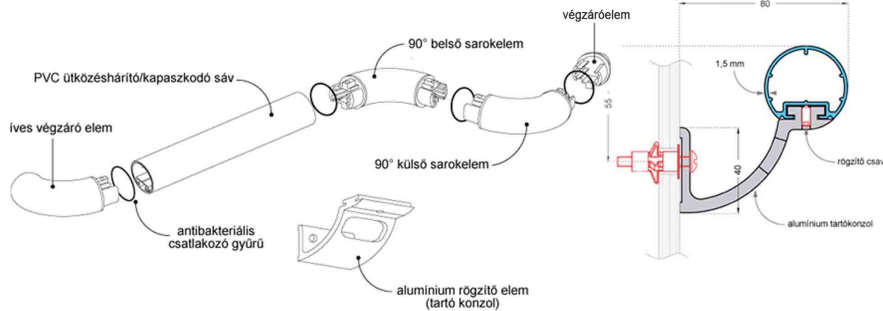


A rendszer részei:

- I906G - vastag végzáró elem
- I905G - univerzális töldőelem
- I900G/I900GD - PVC/DECOWOOD ütközéshárító sáv
- I909G - alumínium konzol, 20 mm-es (60-70 cm-enként)
- I919G - alumínium konzol, 80 mm-es (60-70 cm-enként)
- I904G - külső/belső sarokelem
- I906G - töldőelem
- I902G/I903G - ívelt balos/jobbos végzáró elem

Escort PVC és Escort DECOWOOD: PVC borítású hengeres D40 mm-es kapaszkodó rendszer, amely a mozgásukban korlátozott emberek épületen belüli közlekedését hatékonyan támogatja, színes, vagy fa mintázatú kivitelben.

Escort



A rendszer töldőelemei:

- I2008G töldőelem erős igénybevételnek kitett helyekre (pl. pszichiátria)
- I2007G normál töldőelem
- I2005G multifunkciós töldőelem (pl. lépcsőfordulóknál)

A rendszer részei:

- I2002G /I2003G - balos/jobbos íves végzáró elem
- I2000G/I2000GRD - PVC/DECOWOOD ütközéshárító sáv
- I2001G - alumínium rögzítő konzol (60-70 cm-enként)
- I2004G - külső/belső sarokelem
- I2006G - végzáró kupak

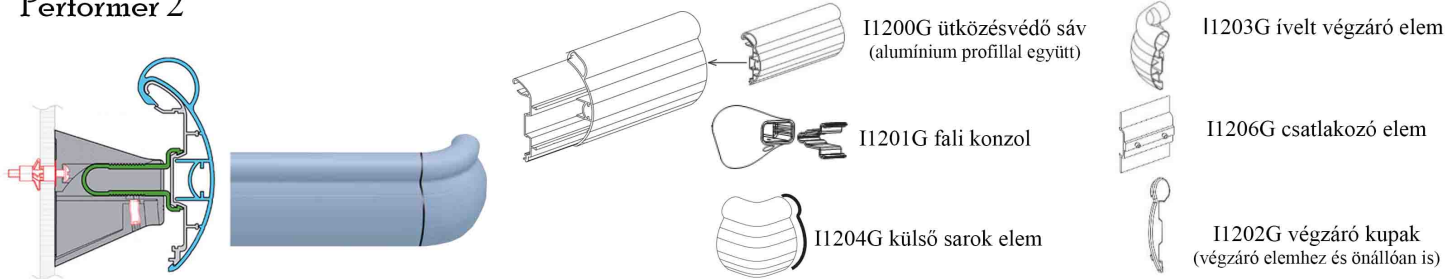
KÓRHÁZ TECHNOLÓGIA

Kapaszkodó és ütközéshárító kombinációk közforgalmú létesítményekbe, kórházi folyosók, körtermek, várótermek kialakításához.

Performer 2 SPM antibakteriális kapaszkodó és falvédő rendszer, 140 mm magas, kapaszkodásra, falvédelemre és ütközésvédelemre egyaránt alkalmas. Ideális megoldás közintézménybe, kórházakba, klinikákon, idősothonokba. A rendszer rendkívül könnyen és gyorsan telepíthető.

A rendszer részei:

Performer 2



Starline SPM antibakteriális kapaszkodó és falvédő rendszer, fehér PVC bevonattal, 90 mm magas. Kapaszkodásra, falvédelemre és ütközésvédelemre egyaránt alkalmas. Ütközéshárító képessége valamivel gyengébb mint a Performer 2 rendszerünké, viszont nagy előnye, hogy a cserélhető öntapadós díszcsíknak köszönhetően, rendkívül gyorsan és egyszerűen megújítható. A díszcsík esetében figyelembe kell venni, hogy a csatlakozó és végelemekre külön számolni kell díszcsíkot 130 mm/db. Ideális megoldás közintézménybe, kórházakba, klinikákon, idősothonokba. A rendszer rendkívül könnyen és gyorsan telepíthető.

Starline



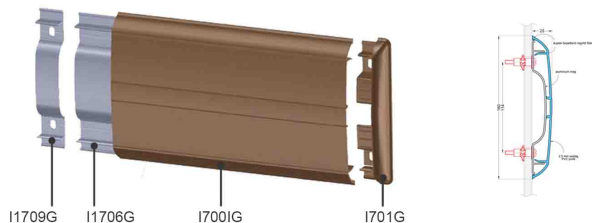
KÓRHÁZ TECHNOLÓGIA

Közforgalmú létesítményekbe szánt falvédő rendszerek, egészségügyi intézmények, kórházi folyosók, kialakításához.

Linea Punch és Impact falvédő rendszer: Antibakteriális PVC-ből készült, alumínium rögzítő gerinccel ellátott nagy ütközésállóságú falvédő rendszer.

Linea Punch

Masszív kialakítású, alumínium rögzítő konzollal ellátott 180 mm magas ütközéshárító rendszer, igény esetén alkalmazható a szakaszos rögzítő konzol helyett, mely 50-70 cm-es osztással alkalmazandó, folytonos alumínium gerinc is, így a rendszer ellenállóbbá válik a külső mechanikai behatásokkal szemben. A rendszer sarokelemeket nem tartalmaz, ezt figyelembe kell venni a tervezéskor.

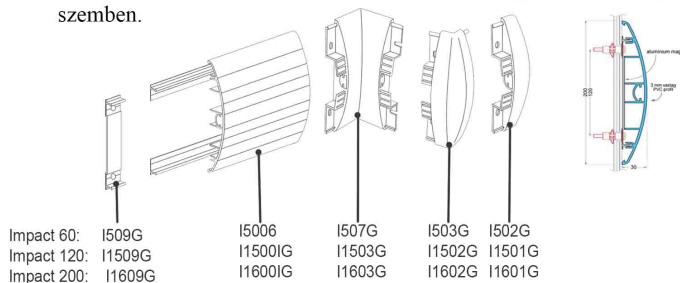


A rendszer részei:

I7001G - antibakteriális PVC ütközéshárító sáv
I709G - alumínium konzol szakaszos rögzítéshez
I706G - töldő elem
I701G - végzáró elem

Impact

Alumínium rögzítő konzollal ellátott ütközéshárító rendszer három méretben, igény esetén alkalmazható a szakaszos rögzítő konzol helyett, mely 50-70 cm-es osztással alkalmazandó, folytonos dupla alumínium gerincsin pár is, így a rendszer ellenállóbbá válik a külső mechanikai behatásokkal szemben.



A rendszer részei:

	60 mm magas	120 mm magas	200 mm magas
	Impact 60	Impact 120	Impact 200
antibakteriális PVC ütközéshárító sáv:	I500G	I15001G	I16001G
alumínium konzol szakaszos rögzítéshez:	I509G	I1509G	I1609G
külső sarok elem:	I503G	I1502G	I1602G
belső sarok elem:	I507G	I1503G	I1603G
végzáró elem:	I502G	I1501G	I1601G
csatlakozó elem:	I504G	I1504G	I1604G

KÓRHÁZ TECHNOLÓGIA

Élvédelem antibakteriális PVC-ből

Cornea - Corneaflex

Esztétikus megoldás sarkok, oszlopok védelmére, csavarozható kivitelben. Főként mechanikai igénybevételnek kitett helyekre ajánljuk, nagyobb energiájú ütközések csillapítására. Alumínium gerinccel ellátott kivitelben készül és két típusban elérhető:

Corneaflex: I148G sarokélvédő + I147G záróelem 80-150°-os szögben állítható 60x60 mm, 4 m-es szálban

Cornea: I152G sarokélvédő + I151G záróelem 90°-os fix 60x60 mm, 4 m-es szálban

Profila

Esztétikus megoldás a sarkok, oszlopok védelmére, öntapadós kivitelben. Mechanikai igénybevételnek kevésbé kitett helyekre ajánljuk, kis energiájú ütközések csillapítására. Két méretben elérhető:

Profila50: I148G sarokélvédő 50x50 mm, 4 m-es szálban

Profila30: I218G sarokélvédő 30x30 mm, 4 m-es szálban

Lineaflex

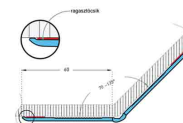
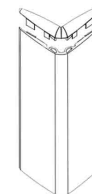
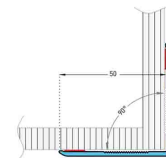
Esztétikus megoldás sarkok, oszlopok védelmére, öntapadós kivitelben. Főként mechanikai igénybevételnek kitett helyekre ajánljuk, nagyobb energiájú ütközések csillapítására. 80-150°-os szögben állítható.

Cikkszám: I225G sarokélvédő + I224G záróelem 50x50 mm, 4 m-es szálban

Protecta 2

Esztétikus megoldás sarkok, oszlopok védelmére, öntapadós kivitelben. Mechanikai igénybevételnek kevésbé kitett helyekre ajánljuk, kis energiájú ütközések csillapítására. 70-135°-os szögben állítható.

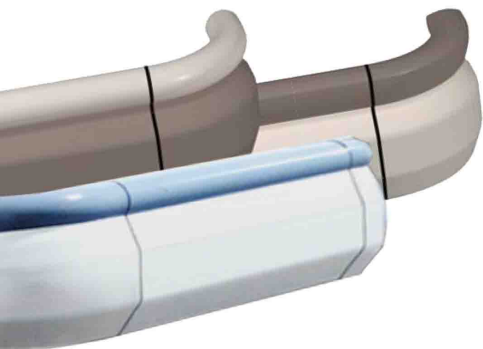
Cikkszám: I229G sarokélvédő 60x60 mm, 4 m-es szálban



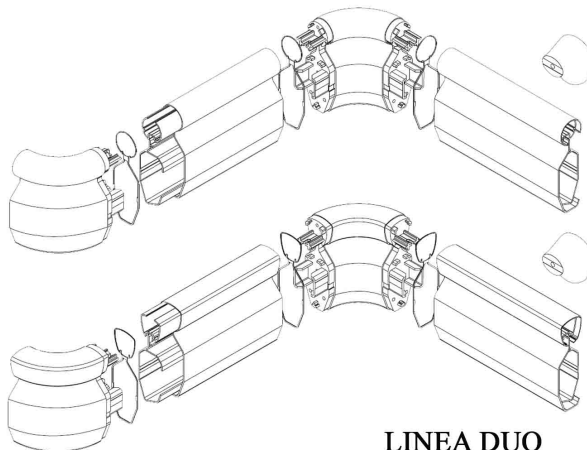
KÓRHÁZ TECHNOLÓGIA

Kapaszkodó és ütközéshárító kombinációk

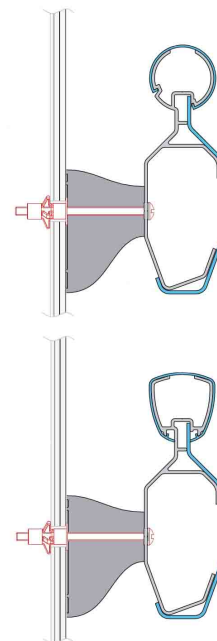
Kombinált fogódzó rendszereink a maximális funkcionalitás jegyében készültek, egyrészt mint kapaszkodó másrészt mint ütközéshárító sáv. Nagy igénybevételnek kitett helyekre ajánljuk, ahol magas higiénia elvárásoknak kell megfelelni. Az antibakteriális PVC burkolattal ellátott felület kiképzésnek köszönhetően alkalmazható kórházakba, idős otthonokba, várótermekbe egyaránt. Széles, egymással kombinálható szíválaszték teszi lehetővé a rendszerek személyre szabott kialakítását.



ESCORT DUO



LINEA DUO



KÓRHÁZ TECHNOLÓGIA

Ragasztható falvédő rendszereink, alumínium gerinc nélküli kivitelben.

Wall protection-Contact-Decochoc-Decoprint-Decokid

Contact: 2,5 mm vastag antibakteriális ajtó- és falvédő rendszer, ragasztható kivitelben, mely a pozicionálásban nyújt segítséget. Elsősorban kórházak, klinikák, időotthonok, laboratóriumok, hotelek, éttermek, iskolák, áruházak, valamint egyéb közforgalmú helyek falfelületeinek védelmére ajánljuk. Tapadószalaggal előkészített ütközésvédő lemez, sima felülettel, anyagában nyomott dekorcsíkokkal.

Elérhető: 350x4000 mm táblaméretben I210G
200x4000 mm táblaméretben I200G

Decochoc: antibakteriális falvédő rendszer, ragasztható kivitelben. Elsősorban kórházak, klinikák, időotthonok, laboratóriumok, hotelek, éttermek, iskolák, áruházak, valamint egyéb közforgalmú helyek falfelületeinek védelmére ajánljuk. Textúrált felületű falburkoló lemez táblásítva.

Típusai:

Dechochoc Kórházi falburkoló: 2x1300x3000 mm I410G (karcok kisebb ütközések ellen biztosít védelmet, pl. iskolák folyosóin)
Dechochoc H2O falburkoló: 1,5x1300x2500 mm I420G (zuhanyzók, vizesblokkok falainak borítására alkalmas)

Decoclean: 2 mm vastag antibakteriális falvédő rendszer, ragasztható kivitelben. Elsősorban kórházak, klinikák, időotthonok, laboratóriumok, falfelületeinek védelmére ajánljuk. Teljesen sima felületű falburkoló lemez táblásítva.

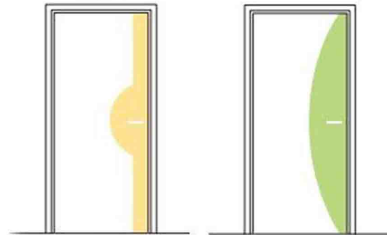
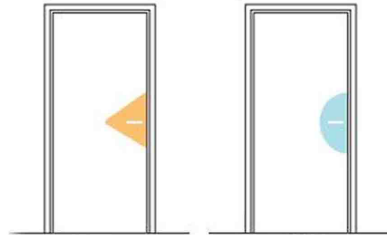
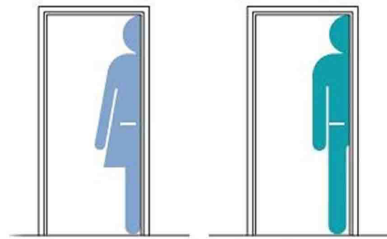
Elérhető: 1300x3000 mm táblaméretben I406G

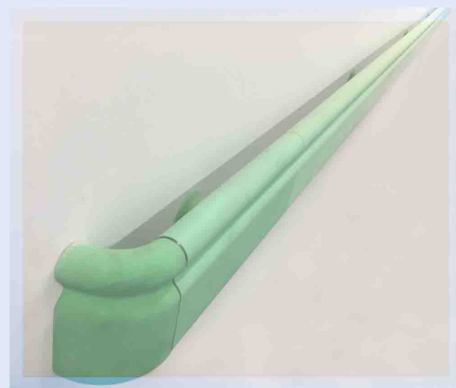
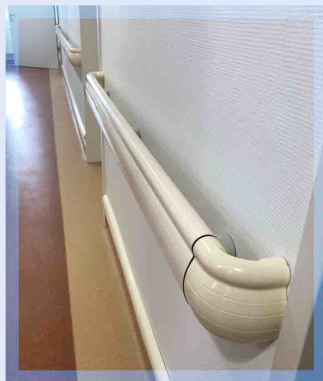
Decoprint-Decokid: 1 vagy 2 mm vastagságú PVC lemez, ideális kombinációja a dekorációnak és a falvédelemnek. Antibakteriális falvédő rendszer, ragasztható kivitelben, minden olyan területre ajánljuk, ahol a higiénia szempontok mellett fontos az esztétika és egyediség. A rendszer alapja egy átátszó 1 vagy 2 mm vastagságú PVC lemez, amelynek hátoldalára történik a digitális nyomtatás. Külső felülete sima és matt, a PVC lemez maximális magassága 1,2 m, maximális hossza 2,9 m.



KÓRHÁZ TECHNOLÓGIA

Ajtó borítások - Door protection





B&K SZOLGÁLTATÓ ÉS
KERESKEDELMI KFT.





2200 MONOR, MÁTYÁS KIRÁLY U. 11-13.
+36 29 / 413 553
WWW.UTKOZESHARITO.HU
WWW.BANDKARUHAZ.HU

Cégünk, több mint 30 éves tapasztalattal áll Partnereink rendelkezésére az ütközésvédelmi rendszerek szakértőjeként, a tervezéstől a kivitelezésig!

Szolgáltatásaink:

- Szaktanácsadás (partnerek, tervezők, kivitelezők számára egyaránt)
- Teljes körű kivitelezés, helyszíni szerelés, felmérés
- Flexibilitás, megrendelői igények szem előtt tartása
- Vállalt határidők pontos betartása
- Karbantartás, javítás
- Tervezés és termékfejlesztés

INFRACSPBOLT.HU



KÉZSZÁRÍTÓBOLT.HU



BANDKARUHAZ.HU



ÜTKÖZÉSHÁRÍTÓ.HU



LEMEZMEGMUNKÁLÁS.ORG.HU



NYILVÁNOSWC.EU



WCKABINGYÁR.HU



Referenciáink:

Csengeri Országos BVI, Richter Gedeon Nyrt., Pizza Forte, Szent Borbála Kórház, Makói Hagymatikum Gyógyfürdő, Mars Magyarország Kísállatelelde Gyártó Kft. IV. Béla Király Gimnázium és Lányi Ferenc Szakgimnázium, Kárpáti György Uszoda, Toldy Ferenc Kórház-Rendelőintézet, Nyíregyházi Stadion, Gyulai Várfürdő, Fradi Stadion, IKEA, Nagyerdei Stadion, Auchan, Haladás Sportkomplexum, DVTK Stadion, Paskál Gyógy- és Strandfürdő, Budapest One Irodaház, Scitec Nutrition, Császár-Komjádi Sportuszoda, Honvéd Kórház, Magyar Telekom Székház, Budapest Nemzetközi Repülőtér, Népliget Multicsarnok, Market Székház, Palatinus Fürdő, Puskás Stadion, Székesfehérvár Sóstói Stadion, Nemzeti Kosárlabda Akadémia Pécs, Demjén Fürdő, Mercedes-Benz Gyár Kecskemét, Bosch Miskolc, Győr Pláza, Tanusodák országsszerte, Kaposvár Pláza, Országos Sportegészségügyi Intézet, Büntetés Végrehajtási Intézetek - Sopron, Veszprém, Baracska, Sportok Háza Békéscsaba, Hajdúszoboszló Strandfürdő, SK Battery Komárom, JYSK Logisztikai Központ, Budai Irgalmasrendi Kórház, Euro Center, ETELE Pláza, stb.

További információért kérjük, forduljon bizalommal munkatársainkhoz. Várjuk ajánlatkérését, érdeklődését a lenti elérhetőségeinken.



2200 MONOR, Mátyás király u. 11.



+36 29 413 553



bandk@bandk.hu



www.bandkaruhaz.hu