

CLEARTEX 

# SZENNYFOGÓK ÉS BURKOLATOK

BEJÁRATOKHOZ, IRODAHELYISÉGEKBE ÉS ÜZEMEKBE



BEJÁRATOKHOZ TELEPÍTHETŐ SZENNYFOGÓ RENDSZEREK, MELEGBURKOLATOK,  
ERGONÓMIAI ÉS BIZTONSÁGI SZŐNYEGEK, ESD BURKOLATOK ÉS MEGOLDÁSOK  
FORGALMAZÁS, BÉRBEADÁS, REGENERÁLÁS, KARBANTARTÁS

VÁLLALATI ÉS KÖZÜLETI FELHASZNÁLÓK RÉSZÉRE

# ÉPÜLET BEJÁRATOKHOZ TERVEZETT EGYEDI SZENNYFOGÓ RENDSZEREK

A legtöbben bele sem gondolnak, hogy milyen nagy szerepe van a szennyfogók használatának az épületek bejáratainál. Legyen szó személy, kerekesszék, bevásárlókocsi, bőrönd, vagy akár jármű, pl. targonca forgalomról, az épületek funkciójához egyedileg tervezett szennyfogó rendszereink akár 90 % hatékonysággal meggátolják, hogy a külső szennyeződések a por, a sár, a csapadék, egyéb organizmusok, stb. a cipőtalpra, vagy a kerekre tapadva bejussanak és szétterjedjenek az épületben.

**Szennyfogó rendszer kialakítása ideális megoldás kisebb és nagy forgalmú épületek, irodaházak, bevásárlóközpontok, ipari létesítmények és egyéb középületek bejárataihoz.**

A magyar tulajdonú Cleartex Kft. több mint 25 éve tervez, gyárt, forgalmaz és telepít szennyfogó rendszereket. A **védjeggyel ellátott, saját fejlesztésű és gyártású ALUTREND® és a moduláris ALUTILEMAT® alumínium sínes szennyfogó rendszerek**, igény szerint készülnek, figyelembe véve az épület adottságait, a bejáratot használók létszámát. Az Alutrend® rendszerek nagy előnye, hogy formától függetlenül legyárthatók, így a speciális igényeknek is eleget tesznek. Egyes szennyfogók logóval is gyárthatók.

**Megfelelően tervezett és kivitelezett alumínium sínes, műanyag, vagy textil alapanyagú szennyfogó rendszerek alkalmazásával számottevően csökkenthetők a takarítási költségek, a tisztítószer felhasználása és a szennyvíz kibocsátás, valamint növekszik a burkolatok élettartama.**

## ZÓNA SZEMLÉLETŰ SZENNYFOGÓ RENDSZER KIALAKÍTÁSA

Ahogy a bejáratozatokat, úgy a szennyeződések is csoportokra lehet bontani. **A különféle halmazállapotú szennyeződések különböző felületű és egyedi feladatokhoz fejlesztett lábtörlőkkel lehet tökéletesen letisztítani.** A hármas felosztás és az optimalizált felületek segítenek a hatékonyság maximalizálásában.

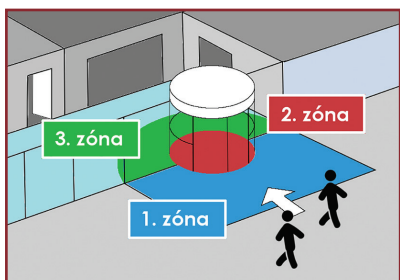
A zónaszemlélet másik alap pillére a megfelelő lépésszám és haladási irány kialakítása is, hiszen míg az otthoni lábtörlők esetén az ember megtörli a lábát, az irodaházakban a közintézményekben csak áthalad rajta. **A minimálisan javasolt 6-8 lépésszámmal és zónaaktív lábtörlőkből kialakított szennyfogó rendszerrel a szennyeződések 96% már a bejáratban begyűjthető, így a belső terek lényegesen kevesebb takarítást igényelnek és a burkolatok is kisebb mértékben kopnak.**

Esős időszakokban fontos szempont, hogy erőteljes gyalogos forgalom és síkos hidegburkolatok esetén is a nedvesség teljes mértékben a lábtörlőkben maradjon, ezzel elkerülhető a csúszásveszély, amit kizárólag tudatos szennyfogó rendszer kialakításával lehet elérni.

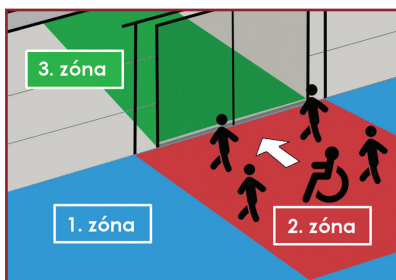


### SZENNYFOGÓ RENDSZEREK A ZÓNASZEMLÉLET SZERINT, A MAXIMÁLIS HATÉKONYSÁG ÉRDEKÉBEN

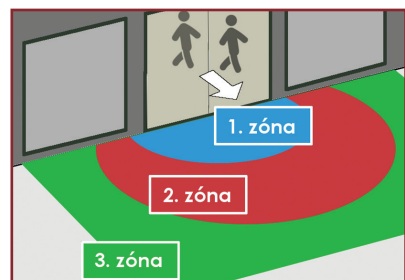
- 1. Kültéri zóna:** Azok a szennyfogók, amelyek az épületen kívül esnek és az időjárás hatásainak leginkább ki vannak téve. Feladatuk a darabosabb szennyeződések letisztítása.
- 2. Köztes zóna:** Az épületen kívül eső és a belső területeket elválasztó térbe helyezhető lábtörlők. Két fő alkalmazási területe a forgóajtók padlózata és a szélfogók járófelületei. Feladatuk az apróbb, szemcsés szennyeződések tisztítása és a nedvesség felszívása.
- 3. Beltéri zóna:** Az épület védett, belső területeire optimalizált szennyfogók, amik ideális esetben zárják a rendszert. Feladatuk a nedvesség épületbe jutásának megakadályozása, valamint dekorációs célokra is felhasználhatók.



Ideális bejárat és rendszer elkülönülő zónákkal



Nagyobb kültéri felülettel kialakított rendszer



Beltéren kialakítható teljes rendszer

## MILYEN SZENNYFOGÓK INTEGRÁLHATÓK A RENDSZERBE?

A legfontosabb, hogy kiválasztott szennyfogó rendszer az épület és a bejárat funkciójának az időjárási viszonyoknak, a tipikus szennyeződéseknek és a forgalom mértékének és típusának a legjobban megfeleljen. Mivel a tudatos kialakítás több zónát igényel, ezért számtalan alternatíva közül lehet választani.



## A SZENNYFOGÓK TÍPUSAI

### Alumíniumsínes szennyfogók

A sárlehuzó rácsok utódai, kibővített tisztító funkciókkal, elegáns, strapabíró kivitelben. Kültéri, köztes zónás és beltéri alkalmazásokhoz különféle, egymással keverhető gumi, kefe és textil tisztító felületekkel választhatók kis, közepes és nagy forgalomra különböző profil méretekben.

Minden esetben egyedi méretre szabva, gyakorlatilag bármilyen formában, süllyesztékbe telepíthetők.

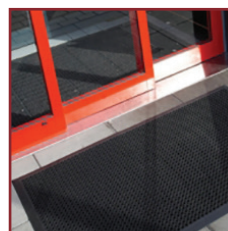
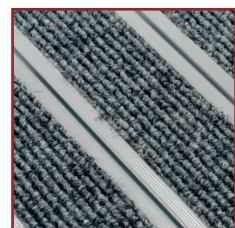
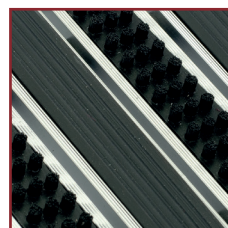
### Műanyag / gumi szennyfogók

PVC vagy gumi alapú, tekerceses vagy modulokból összeállítható, nyitott, valamint részben nyitott szerkezetű szennyfogók főleg kültéri vagy közteszónás használatra. Alapvetően nagy és közepes forgalomhoz ideális választás. A két fő szerkezeti típus, a kuszáltszálás és moduláris szerkezetűek mellett ide sorolhatók a kültéri, csak kaparószálás, hátlappal rendelkező szőnyegek is.

A moduláris típusok pedig keverhetők beltéri textil járófelülettel rendelkező modulokkal, elősegítve a beltéri, illetve köztes zónás használatot.

### Textil szennyfogók

Valódi szőnyegszerű szennyfogók melyek tekerceses és modulós kivitelben is elérhetők. A különböző vastagságú és szálösszetételű poliamid szálalású textilszőnyegek PVC vagy gumi hátlappal mindhárom zónához választhatók. Akár alapburkolatként padozatra telepítve, akár úsztatva is használhatók.



## EGYEDI NYOMTATÁSÚ SZENNYFOGÓK

Az egyedi textil szennyfogó szőnyegek nem különböznek sokban az egyedi padlószőnyegtől. Alkalmazásuk a beltéri zóna legvégén, a nedvesség felszívásában ideális. A textil tisztítófelületeket továbbá integrálni lehet alumíniumsínes rendszerekbe is.

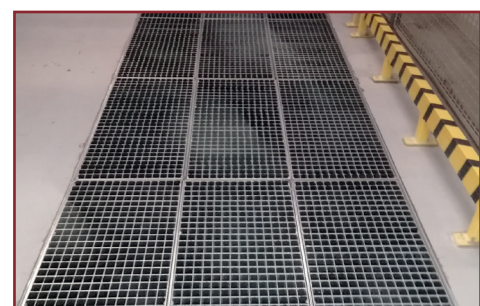
Kültérre jelenleg HD nyomtatású, gumi vagy textil szőnyeg áll rendelkezésre sárlészedő képességgel, bonyolult képek és grafikák, illetve céges logók és feliratok megjelenítésére.



## NAGYOBB TERHERBÍRÁS SZÜKSÉGES?

Ipari, mezőgazdasági, logisztikai létesítmények, csarnokok, és raktárépületek bejáratánál, ipari kapuinál nagy, akár több mint 1000kN per kerék teherbírású szennyfogó rendszerek - akár utólag is - telepíthetők.

Ipari szennyfogó rendszerek targoncák, gépkocsik, és egyéb járművek kerekéről képesek eltávolítani akár a szennyeződés 95%-át, védve az épület belső tereinek tisztaságát és növelve a munkabiztonságot.



# BARÁTSÁGOS IRODAI KÖRNYEZET VÉGTELEN SZÁMÚ SZÍNEK ÉS MINTÁK

padlászonyeg, PVC és linóleum burkolatok széles választéka, amelyhez szakszerű kivitelezés is társul



A melegburkolatok komfortos és energikus környezetet teremtenek, csökkentik a zajt, hőszigetelnek, valamint csúszásmentes padlózatot biztosítanak. Számátalan modern és klasszikus mintával, motívummal és színben választhatók. Termékeink tekerces és moduláris kivitelben is elérhetők, egyaránt alkalmasak kisebb és nagyobb terek burkolására. Egyes burkolatok egyedi grafikával is gyárthatók.

**Tanácsadó kollégáink a kiválasztásban és a tervezésben egyaránt segítségére tudnak lenni. Kivitelező csapatunk pedig elvégzi a telepítési feladatokat.**

## PADLÁSZŐNYEGEK

Bármilyen környezetben barátságos hangulatot teremt, elegáns, szűri a helyiség zajait. Begyűjti a levegőben szálló port és rugalmasságának köszönhetően kényelmes járőfelületet biztosít.

A modern, dekoratív megvalósításokhoz különböző méretű formavilágú, akár egymással keverhető modulokban is elérhetők.

Nem csak a különböző színeket, de a különböző méretű, formájú modulokat is lehet egymással kombinálni, ami lélegzetelállító beltéreket eredményezhet.



## PVC BURKOLATOK

A tekerces kivitelű PVC burkolatok ideális megoldást jelentenek tágas terekbe. A modulokból összeállított PVC burkolatok pedig új távlatokat nyit a kreatív tervezőknek.

A modulok szabályosan és akár különleges alakzatokban is fektethetők, mindennek csak a fantázia szabhat határokat.

Az általunk forgalmazott PVC-k nem tartalmaznak ftalát alapú lágyítót, és gyártástechnológiájuk az újrahasznosításnak köszönhetően minimális környezeti terhelést jelent.



## LINÓLEUM BURKOLATOK

A linóleum sokak számára nem jelent többet, mint egy régi, unalmas burkolatot a panelházak padlójáról, pedig valójában nem telepítették a házigyári épületekbe.

A hiedelemmel ellentétben a linóleum egy végtelenül környezetbarát és komfortos burkolat. Nem tartalmaz műanyagokat, jó zajsűrű, ráadásul antibakteriális, melynek köszönhetően kiválóan alkalmas közösségi területekre.

A moduláris linóleum burkolat nagy előnye, hogy több fajta méretben, textúrával és színben állítható elő, ezeket vegyesen lerakva egyedi mintázatú padló alakítható ki.



## SPECIÁLIS SZŐNYEGEK ERGONÓMIA, A MUNKA- ÉS ESZKÖZVÉDELEM

általános és extrém munkakörnyezetbe

Az ipari környezetben a munkahelyi stressz, a kifáradás és balesetek kockázata csökkenthető speciális, az adott munkakörnyezethez tervezett csúszásmentes és fáradtságcsökkentő burkolatok, valamint egyéb biztonsági kiegészítők alkalmazásával. Termékpalettánkon elérhetők száraz és nedves környezetben, az alacsonytól a nagy igénybevételig használható ipari szőnyegek.

**Ipari felhasználású szőnyegeink telepíthetők egyéni munkaállomásokhoz, hosszú munkapadok mellé futószőnyegként, vagy teljes értékű padozatként, faltól-falig kiépítésben. Az ergonómiai szőnyegek választhatók folyadék- vagy törmelékelvezető képességgel, de egyaránt rendelkezésre állnak ESD elleni, illetve eszköz- és padlóvédelmi megoldások.**



## KÜLÖNLEGES IPARI MEGOLDÁSOK

Ipari megoldásokhoz tisztatéri szennyfogókat, antisztatikus ragacsos-filmszőnyegeket, fertőtlenítő-fürdőös lábtörlő tálcat is kínálunk.

### STICKY MAT RAGACCSOS SZENNYFOGÓ FILMSZŐNYEG

A vegyi vagy mikroelektronikai laborok, kórházi műtők legnagyobb ellensége a por, illetve a talpakon behordott egyéb szennyeződések és kórokozó organizmusok.

A hagyományos szennyfogó nem igazán hatékony, mert a szálak nem tudják olyan mértékben megtisztítani a talpakat, mint amennyire ezeken a különleges területeken arra szükség lenne.

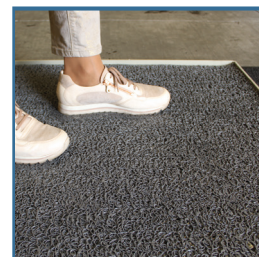
**Az úgynevezett tisztaterekben az előírások speciális, nagy hatékonyságú tisztítást kívánnak meg.** Tisztatéri ragacsos szőnyeg filmszerű, 60 és 30 egymásra rétegelt, vékony lap kiszerezésben, kék és fehér színben elérhető, amely ragacsos felülete akár 99,9% hatékonysággal képes a kórokozók eltávolítására.



### KÓROKOZÓK ELLEN FERTŐTLENÍTŐ TÁLCA RENDSZER

A bejárathoz akár utólag, akár ideiglenesen telepíthető, saját fejlesztésű **HYGISTEP® fertőtlenítő tálca modulok a maximális hatékonyság érdekében kombinálják a szennyfogó és a fertőtlenítő technológiát.** A szőnyeget fel kell tölteni fertőtlenítő folyadékkal, ami lábtörlés esetén megtisztítja a láthatatlan szennyeződésektől a cipők talpát.

Egyszerűen elhelyezhető mobil fertőtlenítő tálca rendszerünk már az épület bejáratánál eltávolítja a cipőtálpakról a koszt és egyéb szennyeződések, valamint 99,9%-ban meggátolja baktériumok, vírusok, gombák bejutását a belső terekbe.



### ESD ELLENI VÉDELEM

Az ESD (elektrosztatikus kisülés) elleni védekezésnek egyetlen hatékony formája egy jól elhatárolt térben vezetőképes anyagok használata, illetve földelt rendszerek alkalmazása. **A földelt állapotú burkolat, munkapad és munkaruha minden esetben a földelés irányába számúzi a nem kívánatos elektromosságot, így nem fordulhat elő töltésszétválasztódás sem.**

A teljes felületén vezetőképes, tisztatéri PVC burkolatok ellenállnak a laborokban használt emulzióknak, megakadályozzák a mikroorganizmusok elszaporodását, és tűz esetén gátolják annak terjedését. Az ESD elleni ergonómia munkaszőnyegek megelőzik az elektrosztatikus sokk kialakulását és védik a dolgozókat a kifáradástól, illetve az aljzatot a különböző fizikai sérülésektől.



## KAPCSOLÓDÓ SZOLGÁLTATÁSOK

szennyfogók bérbe adása, regeneráló mélytisztítása, időszakos karbantartása

### SZENNYFOGÓ SZŐNYEG NAGYTAKARÍTÁS - REGENERÁLÓ MÉLYTISZTÍTÁS

Igény esetén egyedi bérleti konstrukció kidolgozására is van lehetőség, mely szolgáltatásunk fő eleme a rendszeres, regeneráló mélytisztítás, melyet képzett személyzetünk végez. Szennyfogó szőnyegek magukban tárolják az összegyűjtött szennyeződések, melyeket a szálak aljáról kellő gondossággal szükséges eltávolítani.

**A napi porszívózás mellett körülbelül két havonta szükségszerű a regenerálás. Ezzel a beavatkozással a szálak legmélyéről távolítjuk el a begyűjtött és tárolt szennyeződések.**

Amennyiben ezt nem tesszük meg, a por – amely leginkább kvarckristályokból áll, amivel gyémántot is csiszolnak – a szőnyegek szálai közé tömörödik, felgyülemlik, és gyakorlatilag elnyírja a mégoly erős szálanyagot is. A megfelelő karbantartás hiányában a szőnyegek funkciójukat veszíthetik és önmaguk is koszoló forrássá válnak.



### KARBANTARTÁS, SZERVÍZ – RENDSZERES FELADATOK

A szőnyegek napi tisztítása partnereink feladata, melyhez igény esetén biztosítjuk a megfelelő minőségű takarító gépet. Részletes takarítási útmutató átadása mellett, szükség és igény szerint a személyzetet betanítjuk, kiképezzük.

Tisztaságvédelmi szaktanácsadóink folyamatosan kapcsolatot tartanak megrendelőinkkel a prevenció jó működésének érdekében. Időszakosan sor kerül a szőnyegek minőségének ellenőrzésére, az esetleges problémák feltárására, valamint a további igények felderítésére, esetleges áttelepítésre stb.

**Célunk, hogy ügyfeleinkkel szorosan együttműködve a prevención alapuló okos takarítási szolgáltatásokat nyújtsunk.**



**CLEARTEX.HU**



**CLEARTEX KFT.**

2045 TÖRÖKBÁLINT, HOSSZÚRÉT U. 3.

TELEFON: +36 23 887 400 ◀ EMAIL: CLEARTEX@CLEARTEX.HU ◀ WEB: CLEARTEX.HU