

PADLÓTISZTÍTÁSI ÉS KARBANTARTÁSI ÚTMUTATÓ



STONHARD®

STONHARD.HU



**A HELYES TISZTÍTÁSI ELJÁRÁS
BIZTOSÍTJA, HOGY A PADLÓJA HIGIÉNIKUS
ÉS BIZTONSÁGOS MARADJON.**

GYÁRTÁSI TERÜLET

STONHARD PADLÓK TISZTÍTÁSA

Az élelmiszeriparban, a gyógyszeriparban és az általános gyártóiparban a műgyanta padlókat rendszeresen kell tisztítani és tisztán tartani. Ennek oka, hogy ezek a padlók kulcsfontosságú szerepet játszanak a munkakörnyezet higiéniájának, biztonságának és tartósságának biztosításában, valamint a vevői termékek legmagasabb minőségi és biztonsági színvonalának fenntartásában.

A szennyeződések, élelmiszer-maradványok, zsírok és folyadékok ideális környezetet biztosíthatnak a baktériumok és penészgombák szaporodásához. A rendszeres tisztítás kiküszöböli a termékek szennyeződésének kockázatát és biztosítja a higiéniai előírások betartását.

A tiszta padló a környezetellenőrzési rendszer része (GMP – Jó gyártási gyakorlat). A szennyeződések és a por befolyásolhatják a gyártóberendezések pontosságát és a végtermékek minőségét, valamint hatással lehetnek az összeszerelési folyamatra.

Csúszásgátló szerkezetük ellenére a műgyanta padlók csúszóssá válhatnak, ha zsír, olaj, víz vagy ipari hulladék borítja őket. A rendszeres tisztítás csökkenti a balesetek és a termelés leállításának kockázatát. A tiszta padlók egy létesítmény névjegykártyája, amely a magas színvonalú munkavégzést, a munkavállalók és a termékek minőségére és biztonságára fordított figyelmet bizonyítja.

STONHARD
EST. 1922



SZERSZÁMOK ÉS BERENDEZÉSEK

BÁRMELY FELÜLŐS PADLÓMOSÓGÉP MÁRKA

- Nagyon nagy területekhez.



OLDALRA FORDÍTHATÓ PADLÓMOSÓ - 50 CM ÁTMÉRŐ

- Nylon kefefejjel felszerelve (ajánlott).
- Zsírtalanítószerrel való használat esetén másodlagos módszerre lesz szükség a kivonáshoz és a végső öblítéshez (pl. ipari porszívó vagy gumibetétes ablaktörlő).



KÉZI PADLÓMOSÓ GÉP RÁSEGÍTŐ HÚZÁSSAL ÉS PORSZÍVÓVAL

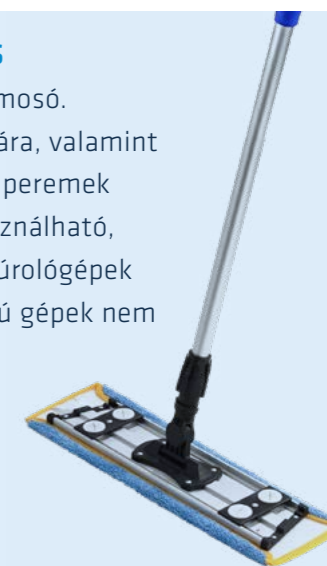
A padló károsodásának minimalizálása érdekében könnyen kezelhető modellt ajánlunk.

- 75 literes oldat- és visszanyerő tartályok.
- Opcionális beépített vegyszerrendszer.
- A biztonság, a rugalmasság és a termelékenység érdekében egygombos súrolás és programozható vezérlés.
- Mindig puha nylon kefefej használata ajánlott (a legtöbb gyártó esetében fehér nylon kefefej).
- Mindig a legkisebb kefe nyomással kezdje.



KÉZI TISZTÍTÁS

- Mikroszálas felmosó.
- Foltok tisztítására, valamint olyan sarkok és peremek tisztítására használható, amelyekhez a súrológépek és az oldalirányú gépek nem férnek hozzá.



MEGJEGYZÉSEK:

- A súrológépek használata előtt el kell távolítani a laza szennyeződéseket.
- A berendezéseket karbantartani kell és jó működési állapotban tartani. Ez magában foglalja a gumibetétes törlőket, keféket, kerekeket és a súrológép működő alkatrészeit (mechanikáját). Emellett a keféket is ellenőrizni kell, hogy nincsenek-e rajtuk idegen szennyeződések és kopásnyomok.
- A padló felületét meg kell nedvesíteni (vízadagolóval) a gép keféinek bekapcsolása előtt. A kefék száraz padlón történő bekapcsolása karcolásokat és más károsodást okozhat a padlón.



A TISZTA PADLÓK MINDEN
KÖRNYEZETBEN A BIZTONSÁG,
A HATÉKONYSÁG ÉS A TARTÓS
TELJESÍTMÉNY ALAPJÁT KÉPEZIK.

AJÁNLOTT KARBANTARTÁSI ÜTEMTERV

ÁLTALÁNOS GYÁRTÁS, SZÁRAZ TERMÉKELŐÁLLÍTÁS

NAPI KARBANTARTÁS

Semleges, univerzális tisztítószert kell használni, amely alkalmas kereskedelmi vagy ipari padlók napi tisztítására. Használható felmosóval és vödörrel, üléses vagy kézi padlótisztítóval, amely fehér polírozó tárcsával, puha vagy közepesen kemény sörtéjű kefével van felszerelve texturált felületekhez.

Alkalmazás:

- A terméket a gyártó utasításainak megfelelően hígítsa.
- Használjon puha vagy közepesen kemény sörtéjű kefével vagy fehér polírozó tárcsával felszerelt padlótisztítót. A terméket a porszívó kikapcsolt és az öblítőberendezés felemelt állapotában vigye fel.
- Hagyja hatni 3-5 percig.
- A második átmosás során kapcsolja be a porszívót és a seprőt, hogy eltávolítsa a terméket a padlóról.
- A harmadik átmosást csak tiszta vízzel végezze.
- Kézi tisztításhoz vigye fel a terméket felmosóval, hagyja hatni, majd szedje össze és öblítse le tiszta vízzel.

AJÁNLOTT TERMÉK A
STONHARD-TÓL: Stonkleen DG2

HETI KARBANTARTÁS

Erős felhalmozódás-eltávolítót és általános zsírtalanítót kell használni, amely hatékonyan eltávolítja a raktárak és gyártóüzemek padlóján található gumiabroncsnyomokat. Hatékonyan eltávolítja a kőolajszármazékokat és a fémoxidot is.

Alkalmazás:

- Az általános lúgos zsírtalanítót a gyártó utasításainak megfelelően hígítsa.
- Használjon puha vagy közepes keménységű kefével felszerelt padlómosót, a terméket a porszívó kikapcsolt és az öblítőberendezés felemelt állapotában vigye fel.
- Hagyja a terméket 1-2 percig hatni.
- A második átmosás során kapcsolja be a porszívót és a seprőt, hogy eltávolítsa a terméket a padlóról.
- Végül törölje fel mikroszálas felmosóval vagy használjon padlótisztítót tiszta vízzel.
- A Stonhard padló megfelelő tisztítása nagyon fontos annak hosszú élettartamának biztosítása és foltállóságának megőrzése érdekében.
- A megfelelő hígítás elengedhetetlen a maximális teljesítmény és a gazdaságosság érdekében.

AJÁNLOTT TERMÉK A
STONHARD-TÓL: Stonkleen TD9

AJÁNLOTT KARBANTARTÁSI ÜTEMTERV

FOLTOK ÉS FOLTOK

A foltok és a szennyeződések a létesítmény padlóinak karbantartása során a legnagyobb kihívást jelentik. A Stonkleen SR9 Professional folttisztító hatékonyan eltávolítja a zsírt, az ételfoltokat, a betadin foltokat és egyéb foltokat.

Alkalmazás:

- Először törölje le a kiömlött folyadékot egy tiszta, nedvszívó ruhával.

- Vigye fel a Stonkleen SR9-et teljes erősségben a foltra.
- Hagyja 1-2 percig hatni, közben puha nylon kefével vagy kézi kefével időnként dörzsölje.
- Törölje le tiszta, nedvszívó ruhával, majd öblítse le tiszta vízzel. Szükség esetén ismétlje meg a műveletet.

**AJÁNLOTT TERMÉK A
STONHARD-TÓL: Stonkleen SR9**

Figyelem: A padló tisztításához nem szabad erős súrolószereket vagy oldószereket használni, mert azok károsíthatják a műgyanta padlót!

ÉLELMISZER- ÉS ITALIPARI, NEDVES TERMELÉSI TERÜLETEK

A Stonhard texturált gyanta padlókat habbal és nyomásos öblítéssel, speciális ipari padló tisztítószerekkel kell tisztítani.

1. A nagynyomású mosó maximális nyomása 80 bar lehet, és a fúvóka szöge 20° vagy annál nagyobb, hogy ne marja meg a felületet. A nagynyomású mosó fúvókáját tartsa 30-40 cm-re a padló felületétől.
2. Rendkívül fontos, hogy a tisztítószer koncentrációját és a hatástartamot a tisztítószer gyártójának ajánlásainak megfelelően szabályozza!
3. Erősebb tisztítószer-koncentráció használata vagy a tisztítószer ajánlottnál hosszabb ideig történő hatása a padlón felgyorsíthatja a kémiai lebomlást és gyengítheti a padló ellenállóképességét.
4. A tisztítás után a padlót alaposan le kell öblíteni és gumibetétes ablaktörölővel meg kell szárítani.

Az öblítetlen tisztítószer-maradványok párolgása nehezen eltávolítható lerakódásokat és foltokat okozhat.

5. Ügyeljen a tisztítószerek tárolási és elosztási helyeire. A szelepek és szivattyúk szivárgása és csepegése folyamatos merülési környezetet hozhat létre, és a folyamatosan magas vegyi koncentráció miatt a műgyanta padlófelület erózióját okozhatja.
6. Ha 30% feletti koncentrációjú agresszív vegyszerek kerülnek érintkezésbe a műgyanta padlóval (pl. kénsav vagy salétromsav), azokat a lehető leghamarabb le kell öblíteni vízzel és gumibetétes törölővel eltávolítani. A koncentrált anyagok padlón hagyása enyhe fehér, piros vagy sárga elszíneződést okozhat. Ezek az elszíneződések nem befolyásolják a padló további működését vagy kémiai ellenállóságát, csupán esztétikai jellegűek.

STONKLEEN TERMÉKEK

STONKLEEN TD9/PADLÓTISZTÍTÓ GUMI NYOMOK ÉS NEHÉZ MARADVÁNYOK ELTÁVOLÍTÁSÁHOZ

Eltávolítja a gyártási környezetben előforduló gumiabroncsnyomokat, kőolajokat és fénoxidokat.

STONKLEEN SR9/PROFESSZIONÁLIS FOLTTISZTÍTÓ

Eltávolítja a nehezen eltávolítható foltokat és szennyeződések, beleértve a zsírt, ételmaradványokat és a Betadine-t az egészségügyi intézményekben.

STONKLEEN DG2/GREEN ÁLTALÁNOS TISZTÍTÓSZER

Zöld tanúsítvánnyal rendelkező, VOC-mentes, hatékony napi tisztítószer olajok és zsírok eltávolítására közintézményekben.



MŰGYANTA PADLÓ ÁPOLÁSI ÚTMUTATÓ

Ez a kézikönyv alapvető irányelveket tartalmaz a gyanta padlórendszerek helyes használatához, védelméhez és hosszú távú karbantartásához. Ezen utasítások betartása biztosítja a tartósságot, a teljesítményt és az esztétikai minőséget.

1. TÖMEGEMELŐK ÉS ELEKTROMOS RAKODÓK

Mielőtt targoncákat vagy elektromos raklapemelőket használna a gyanta padlón, állítsa be a gép beállításait, hogy megakadályozza a kerekek átforgását nagy teljesítményű gyorsítás során. Ennek elmulasztása a kerekek és a padlófelület között keletkező intenzív súrlódás és hő hatására helyi túlzott kopáshoz vezethet.

2. PALETTÁK MOZGATÁSA

A raklapok húzása vagy súrlódása a padlón felgyorsítja a felület kopását. A raklapok alján található szögek, kapcsok vagy bármilyen éles kiemelkedés különösen káros, és mély karcolásokat okozhat.

3. ACÉL BERENDEZÉSEK HÚZÁSA

Acélkosarak, fémlábú konténerek vagy kemény műanyag raklapdobozok közvetlenül a műgyanta padlón való tologatása mechanikai károsodást okozhat, beleértve mély karcolásokat vagy vágásokat.

4. FELÜLETI KARCOLÁSOK

A műgyanta rendszer felső rétegén megjelenő könnyű, felületi karcolások a használat normális jelei, és általában csak esztétikai jellegűek.

5. VÉDELEM A LEESŐ TÁRGYAKKAL SZEMBEN

Azokon a területeken, ahol nehéz tárgyak eshetnek le, erősen ajánlott további padlóvédelem, például gumimatracok vagy ütécscillapító párnák használata.

6. GÉPEK ÉS ELEMELŐK RÖGZÍTÉSE

Nedves területeken vagy fagypont alatti hőmérsékletű zónákban (pl. hűtőházakban) a gépeket, ütközőket és egyéb alkatrészeket legkorábban 48 órával a telepítés után kémiai ragasztó rögzítővel kell a padlóhoz rögzíteni. Más területeken hagyományos acél rögzítők használhatók.

7. BÚTOROK LÁBÁNAK VÉDELME

A karcolások csökkentése érdekében a székek, asztalok és munkaállomások lábait vinilcsúszókkal, filc alátétekkel vagy megfelelő védőelemekkel kell ellátni.

8. BÚTOROK KEZELÉSE

Ne tolja vagy húzza a bútorokat a padlón. Mindig emelje fel a tárgyakat, hogy megelőzze a karcolásokat és az élek letörését. Az irodai székeket műanyag padlókhöz alkalmas puha görgőkkel kell felszerelni.

9. FORRÓ MUNKÁK (HEGESZTÉS, VÁGÁS, CSISZOLÁS)

Hegesztés vagy hasonló műveletek megfelelő padlóvédelem nélkül esztétikai vagy funkcionális károkat okozhatnak. Az ilyen munkákat csak akkor szabad elvégezni, ha a padló teljesen védett nem gyúlékony burkolattal.

10. HAJTÓKEREKEK VISELKEDÉSE

Figyelje a szállítóeszközök hajtókerékei teljesítményét. A tapadást veszített és a helyben forgó kerekek rendkívüli súrlódást és magas hőmérsékletet generálnak, ami gyors kopást vagy

égési nyomokat okoz, különösen az egy hajtókerékkel rendelkező gépek esetében.

11. MŰKÖDÉSI VÁLTOZÁSOK

Ha a létesítmény bármely részének funkciója vagy terhelési feltételei megváltoznak, kérjük konzultáljon Stonhard képviselőnkkel, hogy ellenőrizzék, hogy a telepített padló kompatibilis-e. Lehet, hogy újra kell értékelni a mechanikai ellenállást, a kémiai hatásokat és a hőmérsékleti feltételeket.

12. FESTÉSZETI MUNKÁK

Falak vagy acélszerkezetek festésekor – különösen epoxi-, poliuretán- vagy akrilfestékekkel – a műgyanta padlót teljesen védeni kell. Ezek a bevonatok, miután megkötöttek, nem távolíthatók el a padlóról anélkül, hogy maradandó károsodást okoznának.

13. VEGYI ANYAGOK KIÖMLÉSE

Vegyí anyagok kiömlése esetén a vegyi anyagokat

a lehető leggyorsabban semlegesíteni kell, és a felületet vízzel le kell öblíteni, hogy a vegyi anyagok padlóra gyakorolt hatása minimális legyen.

14. AZ IDŐ TELTÉVEL BEKÖVETKEZŐ MEGJELENÉSI ELVÁLTOZÁSOK

Minden padló- és falrendszer természetesen változik a kopás, a súrlódás, a mozgás és a tisztítási folyamatok következtében. A fényes felületek fokozatosan elveszítik fényességüket, míg a matt felületek használat során kissé fényesebbé válhatnak.

15. FELÜLETI ÉRDESSÉG ÉS SZENNYEZŐDÉS

A műgyanta padló textúrája a kopás vagy a szennyeződések felhalmozódása következtében változhat. A rendszeres tisztítás és a tervezett mélytisztítás elengedhetetlen a maradványok felhalmozódásának megelőzéséhez. Rendszeres ellenőrzéseket kell végezni, hogy a felület továbbra is a kívánt módon működjön; idővel tapadásnövelő karbantartásra lehet szükség.



A STONHARD KÜLÖNBSÉGE

Több mint egy évszázada oldjuk meg ügyfeink problémáit, egyetlen kapcsolattartóval, közvetlen értékesítéssel, teljes körű tervezési támogatással, projektmenedzsmenttel, műszaki támogatással és globális ügyfélkapcsolatokkal. Bárhol is legyen a világ, a végeredmény ugyanaz: konzisztens termékek és telepítés.



STONHARD®

STONHARD.HU



A Stonhard úgy véli, hogy az itt található információk valóságosak és pontosak. A Stonhard nem vállal semmilyen kifejezett vagy vélelmezett garanciát ezen dokumentum alapján, és nem vállal felelősséget a leírt termékek és rendszerek használatából eredő következményi vagy véletlen károkért, beleértve az értékesíthetőségre vagy alkalmasságra vonatkozó garanciát is. Az itt található információk kizárólag értékelési célokat szolgálnak.