

Najčešće postavljena pitanja:

1. Moraju li se papci češće njegovati zato što su gumene podloge mekanije i nema toliko habanja papaka?

NE - kao i kod normalnih podnih obloga, preporučuje se dvaput godišnje temeljito obraditi papke. Prednost je kod gumenih obloga u tome što održavaju papke zdravijima i čuvaju ih od mehaničkih oštećenja pa sami tretmani oduzimaju znatno manje vremena.

2. Funkcionira li čišćenje poda s kanalima neometano?

DA - jer su gumene obloge izrezane i prilagođene točnim dimenzijama poda i kanalića i
- jer su životinje aktivnije na mekanom podlozi, više se kreću pa se nečistoće ravnomjerno raspoređuju.

3. Isplati li se investicija u mekane podne obloge?

DA - jer se povećava mobilnost i produktivnost goveda,
- jer se smanjuju mehaničko-traumatska oboljenja papaka,
- jer se smanjuju osipanja stada do kojih inače dolazi zbog bolesti papaka,
- jer se poboljšava plodnost,
- jer su znatno manji troškovi obnove stada i prostora nego inače,
- jer se smanjuju troškovi održavanja i veterinarski troškovi.

4. Zašto su protuklizne i mekane podne obloge bitne osobito za junice?

Bitne su - jer su prvi tjedni preobrazbe teladi u junice najosjetljiviji kad je riječ o bolestima papaka,
- jer u tom razdoblju oboljenja, osobito oboljenja papaka, imaju najteže posljedice, osobito za kasniju produktivnost koju ni nastupajuća laktacija ne može kompenzirati.

5. Pridonose li podne obloge smanjenju troškova za obnovu stada?

DA - jer na podu sigurnom od sklizanja goveda pokazuju mnogo veću želju i aktivnost glede rasploda,
- jer se sprječava prerano osipanje stada,
- jer se na taj način proširuju i poboljšavaju mogućnosti uzgoja.

6. Mogu li se podovi s kanalima obložiti gumenim oblogama?

DA - jer se za svaku izvedbu poda obloge i izrezi na njima mogu prilagoditi zatečenoj situaciji.

7. Zašto su ustvari papci na mekanijim podlogama zdraviji?

Ne dolazi do opterećenja, pogotovo zadnjih papaka.
Ne oštećuje se nosivi rub papka kao na tvrdom podu.
Težina se ravnomjerno raspoređuje po cijelom papku.
Kod aktivnijih životinja papci su mnogo bolje prokrvljeni.

8. Liježu li junice češće na prolazima obloženim gumenim oblogama?

NE - jer ih mekana podloga oslobađa straha od klizanja i ozljeda te se češće i slobodnije kreću nego inače.

Prednosti upotrebe Gumiimpex-grp gumenih obloga

1. JAMSTVO 5 godina.
2. Ujednačena visoka kvaliteta gumenih obloga.
3. Postavljanje i prilagodba obloga svakom objektu, uzimajući u obzir specifičnosti.
4. Mekanije podloge omogućuju papku da se regenerira. Oboljenja papaka znatno opadaju. Goveda na mekanijim podlogama hodaju mnogo opuštenije, bezbolnije i bez straha što vodi do veće aktivnosti goveda.
5. Goveda se mnogo slobodnije i više kreću, bolje jedu i lakše se pare – što sve vodi većoj produktivnosti.
6. Smanjeni veterinarski troškovi za tretiranje papaka.
7. Veća proizvodnja mlijeka.
8. Veća plodnost životinja.



Proizvođač:

GUMIIMPEX-GRP d.d.
Pavleka Miškine 64 c
42 000 VARAŽDIN
T: +385 42 404 500
F: +385 42 404 542

Zastupnik:

info@gumiimpex.hr

www.gumiimpex.hr

Gumene obloge za staje

GumiIMPEX
-GRP
Tehnologijom ZA okoliš i čovjeka!

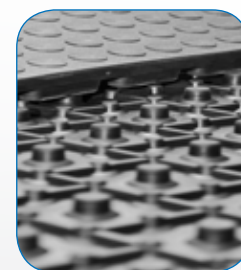
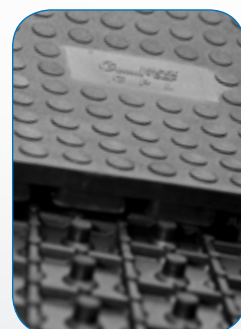
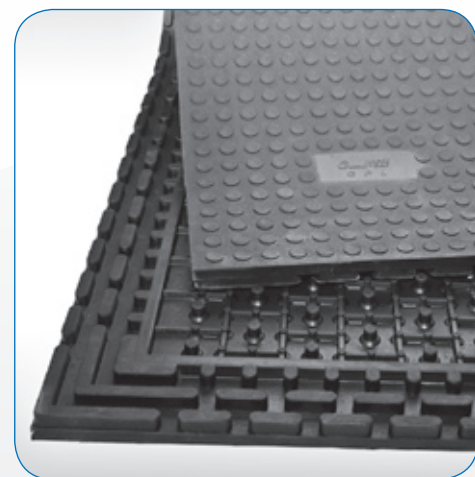
GPL

gumene obloge - LEŽIŠTE



SVOJSTVA gumenih obloga:

- iznimna **udobnost** zbog konstrukcije obloge, mekoće gume i visoke otpornosti na habanje
- obloge **dugotrajno zadržavaju formu i mekoću**
- brtveni profil s donje strane gumenih obloga **onemogućuje prodor nečistoća**
- profilirana gornja površina obloge ima **izvrsna protuklizna svojstva**
- laka za **čišćenje i dezinfekciju**
- **dimenzije ploče mogu se prilagoditi** od 1650 do 1750 mm, odnosno od 1100 do 1200 mm, što ovisi o dimenziji ležišta.



Način postavljanja:

- Gumene ploče postavljaju se na tvrdi podlogu, a pričvršćuju nehrđajućim (inoks) vijcima s tiplama - po dva komada s gornje strane. Vijci su upušteni u ploču tako da životinje nemaju s njima doticaj, čime je spriječeno ozljeđivanje.

Izmjeru i postavljanje obavlja tehnička ekipa proizvođača GUMIIMPEX-GRP.

materijal	guma 55 – 60 ShA
dimenzije	1750 x 1200 x 30 mm 1700 x 1150 x 30 mm 1650 x 1100 x 30 mm
boja	crna
masa	oko 46 kg
izgled gazne površine	pjescarena čepasta

GPR

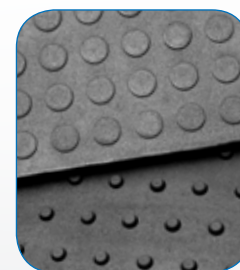
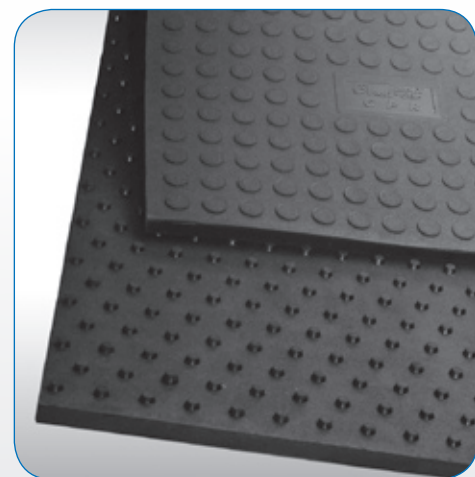
gumene obloge - REŠETKE



Svojstva i način postavljanja:

- gumena obloga debljine 20 mm
- profilirana donja strana omogućuje **protok fekalija i nečistoća**
- **dobra protuklizna svojstva**
- **robustna i dugovječna te laka za čišćenje**
- osnovne dimenzije ploče su 1750x1250x20 mm, ali rijetko se postavlja originalna ploča, uglavnom se mora prilagoditi dimenzijama rešetki koje se nalaze u objektu
- bitna je točna izmjera objekta u pripremnom dijelu kako bi postavljanje ploča bilo funkcionalno, **zbog čega preporučujemo da izmjere i montažu obave tehnički obučeni i opremljeni serviseri proizvođača**

Gumene ploče međusobno su povezane tzv. sustavom puzzli, a učvršćuju se nehrđajućim (inoks) vijcima.



Uporaba ploča u konjskim stajama:

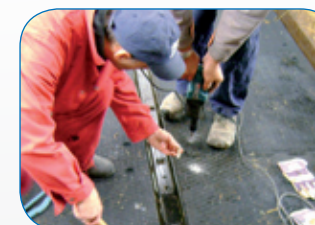
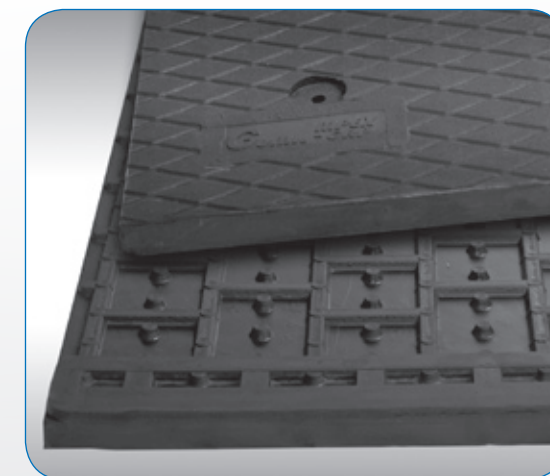
Ove gumene obloge pogodne su i u konjskim stajama za oblaganje ležišta u konjskim boksovima te podova u stajskim hodnicima.

materijal	guma 60 – 65 ShA
dimenzije	1750 x 1250 x 20 mm
boja	crna
masa	oko 44 kg
izgled gazne površine	pjescarena čepasta



GPS

gumene obloge za hodnike - SCRAPPER



Dimenzije i oblik obloga

Dimenzije ploče za oblaganje podnih površina koje se čiste tzv. scrapperom iznose 940x990x20 mm. Posebno ojačana konstrukcija GPS ploče s donje strane pojačava izdržljivost obloge. To je bitno zbog povećanog opterećenja težinom stroja koji se kreće po gumenoj oblozi.

Podne površine oblažu se nakon izmjere koju je prethodno obavio proizvođač tako da se spaja više ploča «sustavom puzzla», a ploče se učvršćuju nehrđajućim (inoks) vijcima.

Humani uvjeti uzgoja životinja:

Znanstveno je dokazano da pravilno i humano postupanje sa životinjama održava životinje zdravima, podiže njihovu produktivnu razinu i smanjuje gubitke u stadi te veterinarske troškove.

U posljednjih nekoliko godina pokazalo se da je podna površina u stajama glavni rizični čimbenik za oštećenje papaka. U prosjeku gubici u stadi iznose 20 posto i nastaju većinom zbog razvoja bolesti papaka.

Kod goveda i manjih papkara vrlo rijetko dolazi do oboljenja papaka u prirodnom okruženju na prirodnim podlogama (livade, šume - svugdje je mekanije tlo od onoga u stajama). Zato je oponašanje svojstava prirodnih podloga u stajama najbliže idealnom rješenju problema.

Doista, na mekanijim podnim površinama papci postaju zdraviji zbog fiziološki primjerenijeg opterećenja i bolje prokrvljenosti, goveda se znatno spontanije kreću bez straha od ozljeda - slično kao na livadi.

Uzroci oštećenja papaka

Na tvrdom su tlu, zbog biomehaničkih i anatomskih čimbenika, posebno opterećeni stražnji vanjski papci.

Problem koji nastaje zbog tvrdoće podloge u stajama jest prekomjerno okoštavanje papaka koje je pospješeno stalnim opterećenjem papaka na tvrdjod podlozi.

Prednosti gumenih obloga

Kako bi se izbjegla stalna opterećenja papaka, dugogodišnja istraživanja pokazala su da podne površine trebaju biti mekanije, gipkije i „popustljivije“ - što sličnije prirodnim podlogama. Gumena je podloga pogodnija za papke jer oni lagano upadaju u nju.

