

Nabídka terarijních substrátů



Substrát pro suchá terária. Složení: přírodní písek (100%), frakce 0,04-0,4 mm. Balení: 4 litry. Proprané, neprašné. *Vhodné pro druhy plazů z pouští a polopouští (např. Eublepharis, Pogona, Lampropeltis, Chamaeleo c., Testudo)*

- **bílý** (pouštní):
- **okrový** (říční):
- **černý** (pouštní, jižní Afrika, fa. Exo-terra):
- **žlutý** (vátý):
- **červený** (pouštní, jižní Afrika, fa. Exo-terra):



Substrát pro terária s vlhkostí substrátu středně vlhkým až středně suchým. Složení: litevská rašelina, písek, mech (*Sphagnum*), lávový štěrk. Balení: 5 litrů.

Vhodné pro druhy plazů z lesů, savan, stepí apod. Standardně používaný substrát pro většinu druhů (např. Pantherophis, Python regius, Boa, Basiliscus, Iguana, Phelsuma, Anolis, většina gekonů, Testudo, Furcifer, sklikpání, ...)



Substrát pro velmi vlhká terária, paludária apod. Složení: vysoce kvalitní vláknitá litevská rašelina. Balení: 5 litrů.

Vhodné pro druhy plazů a obojživelníků z pralesů, zaplavených lesů a jiných podobných biotopů (např. Physignathus, šípové žabky, rosnice, Rhacodactylus, Gekko, Rhampholeon, Morelia, ...)



Substrát do vody ve vlhkých teráriích. Složení: praný říční štěrk (100%). Čistý, propraný, ihned k použití. Balení: 4 litry.

Vhodné pro vodní želvy (Trachemys, Graptemys) jako podkladový substrát do vodní části. K použití ale i pro jiné druhy plazů a obojživelníků (Dendrobatidae) nebo jako dekorace.



Lávový substrát – podkladový nebo dekorační. Složení: nepravý lávový keramický štěrk. Balení: 4 litry.

Vhodné skoro pro všechny druhy plazů. Ideální k míchání vlastních substrátů, např. pro suchozemské želvy. I jako dekorace. Možno použít i jako substrát do inkubátorů.



Inkubační substrát - PERLIT. Složení: perlit (100%). Spolu s vermikulitem nejlepší inkubační substrát pro většinu vajec plazů. Vlhčí se vodou v poměru 1:0,75 (perlit : voda). Balení: 5 litrů. Možno ho opětovně použít – sterilizovat. Rozvažované balení je možné.



Inkubační substrát - VERMIKULIT. Složení: vermikulit (100%). Spolu s perlitem nejlepší inkubační substrát pro většinu vajec plazů. Vlhčí se vodou v poměru 1:0,75 (perlit : voda). Balení: 5 litrů. Možno ho opětovně použít – sterilizovat. Rozvažované balení je možné. Různá frakce – zrnitost (2 druhy).



Australský substrát. Zrnitost: 2-4 mm. Barva červená. Balení: 4 litry.

Vhodné jako substrát do pouštních terárií pro druhy zvířat z pouští s červeným pískem (např. Austrálie, Afrika). Velmi vhodná podestýlka např. pro agamy rodu Pogona, gekony rodu Nephurus, Underwoodisaurus apod. Možné míchat s jinými substráty, např. červeným pouštním pískem apod.



Láva (100%) Složení: přírodní lávový štěrk (100%). Čistý neprašný lávový štěrk. Balení: 4 litry.

Vhodné pro druhy plazů, kteří žijí v lávových pouštích a polopouštích (např. Jižní Amerika, Afrika) apod. Vhodné i k míchání vlastních substrátů. Jedná se o 100% přírodní materiál. Velmi vhodné v kombinaci s lávovými kameny.

Kokosový „chips“ s vláknem...

Složení: letecká skořápka (100%). Ideální k demineralizaci substrátů podléhajícího osolení pro různé druhy dle vlastního uvážení. Objem balení: 5 litrů. Balí: Teraechis - Tomáš Mazuch, Dřháč 65, CZ - 533 05, tel. +420 604505766, email: teraechis@teraechis.cz, IČO: 740 05 782.

www.teraechis.cz



Kokosový „chips“ s vláknem Složení: drcený kokos (100%). Funkční nebo dekorativní substrát. Původ: Srí Lanka. Balení: 5 litrů.

Vhodné pro druhy plazů, kteří žijí na suchých ale i vlhkých místech. Obzvláště vhodné pro druhy, které žijí v podrostu lesa. Vhodné i jako dodekorování terárií. Po přidání „zlehčuje“ substrát. Vhodné i jako součást substrátů pro orchideje. Hodí se např. pro chov korálovek, užovek z Asie, krajt královských apod.

Kokosový „chips“

Složení: letecká skořápka (100%). Ideální k demineralizaci substrátů podléhajícího osolení pro různé druhy dle vlastního uvážení. Objem balení: 5 litrů. Balí: Teraechis - Tomáš Mazuch, Dřháč 65, CZ - 533 05, tel. +420 604505766, email: teraechis@teraechis.cz, IČO: 740 05 782.

www.teraechis.cz



Kokosový „chips“ bez vlákna Složení: drcený kokos zbavený vláken (100%). Funkční nebo dekorativní substrát. Původ: Srí Lanka. Balení: 5 litrů.

Vhodné pro druhy plazů, kteří žijí na suchých ale i vlhkých místech. Obzvláště vhodné pro druhy, které žijí v podrostu lesa. Vhodné i jako dodekorování terárií. Po přidání „zlehčuje“ substrát. Vhodné i jako součást substrátů pro orchideje. Hodí se např. pro chov korálovek, užovek z Asie, krajt královských apod.

Borová kůra ...do terárií

Složení: přírodní kůra z borovic. Vhodná jako funkční podestýlka nebo i k dekorativním účelům. Ideální pro užovky čarované, vazy královské, leguany zelené apod. Objem balení: 5 litrů. Balí: Teraechis - Tomáš Mazuch, Dřháč 65, CZ - 533 05, tel. +420 604505766, email: teraechis@teraechis.cz, IČO: 740 05 782.

www.teraechis.cz



Borová kůra Složení: drcená kůra z borovic (100%). Jedná se o výborný substrát na domýchávání vlastních substrátů. Tři velikosti: 5-15 mm, 15-25 mm, 20-40 mm. Balení: 5 litrů.

Používá se jako samostatný substrát nebo jako součást mix-substrátů. Vhodné pro lesní druhy z Evropy a Ameriky. Vhodné pro chov korálovek, užovek, hroznůšů, krajt.

Lignocel ...kokosový substrát.

Složení: kokos (100%) - lignocel. Univerzální substrát pro většinu terariálních živočichů. Objem balení: 5 litrů. Balí: Teraechis - Tomáš Mazuch, Dřháč 65, CZ - 533 05, tel. +420 604505766, email: teraechis@teraechis.cz, IČO: 740 05 782.

www.teraechis.cz



Lignocel Složení: drcené kokosové skořápky (100%). Zeminový substrát, který dobře váže vodu. Vlivem technologického zpracování patří k hygieničtějším podkladům. Balení: 5 litrů (rehydratovaný).

Lignocel se používá všude ve vlhkých teráriích jako samotný substrát nebo součást mixů. Alternativně nahrazuje použití terarijní rašeliny. Snese velkou vlhkost a i mokré prostředí. Původem ze Srí Lanky. Hodí se např. pro Pantherophis, Python regius, Boa, Basiliscus, Iguana, Phelsuma, Anolis, většina gekonů, Furcifer, sklípkaní, vlhkomilné štíry, Physignathus apod.

Bukové štěpky hygienický materiál do terárií...

Složení: bukové štěpky (100%). Vhodné do suchých terárií, jako hygienický substrát. Ideální pro korálovky a užovky. Objem balení: 5 litrů. Balí: Teraechis - Tomáš Mazuch, Dřháč 65, CZ - 533 05, tel. +420 604505766, email: teraechis@teraechis.cz, IČO: 740 05 782.

www.teraechis.cz



Bukové štěpky Složení: bukové dřevo (100%). Čistý neprašný hygienický substrát. Nahrazuje dříve používané „hobliny“. Balení: 5 litrů.

Poměrně moderní substrát. Hodí se ideálně pro suchá terária. V trvalém vlhku se štěpky znehodnocují a nevypadají pěkně. Ideální substrát pro hygieničtější chov zejména užovek a korálovek (i ostatních hadů ze suchších oblastí).

Mech do terárií

Balí: Teraechis, Tomáš Mazuch, www.teraechis.cz



Mech Složení: přírodní mech. Tři druhy: vlhký rašelíník (živý, 2 litry), mech zelený (suchý ale živý, 2 litry), mech drcený (sušený, 3 litry).

Vlhký rašelíník je vhodný jako zdroj vlhkosti v teráriu nebo i jako samostatný substrát. Mech zelený se hodí spíše jako dekorace, ale může být použit i jako zdroj vlhka po namočení. Mech drcený se používá k přípravě mix-substrátů nebo jako posypová dekorace.

Substrát pro pavouky ...a vlhkomilné štíry

Složení: baltská rašelina, mech, nepřeváží šelva. Ideální jako substrát pro skřípky, vlhkomilné štíry a obzvláště jako substrát pro různé druhy hadů. Objem balení: 3,5 litrů. Balí: Teraechis - Tomáš Mazuch, Dřháč 65, CZ - 533 05, tel. +420 604505766, email: teraechis@teraechis.cz, IČO: 740 05 782.

www.teraechis.cz



Substrát pro pavouky Složení: baltská rašelina, mech, lávový substrát. Ideální stále vlhký substrát pro bezobratlé. Balení: 3,5 litrů.

Již hotový substrát pro skřípky a vlhkomilné druhy štírů. Substrát dobře drží vlhkost, je bez patogenů (vlivem celkové vyšší kyselosti) a neobsahuje ostré částice. Hodí se chov i obojživelníků a vlhkomilných plazů. Ideální pro chov pavouků rodů Brachypelma, Avicularia, Poecilotheria, Theraphosa, Psalmopoeus apod.

Substrát pro suchozemské želvy SPECIÁL

Složení: a) na písčité bázi: štěrky jako podestýlka pro většinu suchozemských želv (t. Testudo, Geochelone, Malacochersus...), b) na organické bázi: rašelina, mech, nepřeváží šelva. Ideální jako součást přípravy a příprava substrátů. Objem balení: 4 litry. Balí: Teraechis - Tomáš Mazuch, Dřháč 65, CZ - 533 05, tel. +420 604505766, email: teraechis@teraechis.cz, IČO: 740 05 782.

www.teraechis.cz



Substrát pro suchozemské želvy Substrát založený na písčité bázi. Balení: 4 litry. Jedná se o již hotový kompletní substrát.

Ideální substrát pro chov suchozemských druhů želv rodů Testudo (potažmo Eurotestudo), Geochelone a Malacochersus (ale i ostatních rodů). Substrát je namáchaný z přírodních materiálů a zcela odpovídá nárokům želv i místům, kde se želvy vyskytují v přírodě (většinou na místech se substrátem písčitého charakteru). Substrát můžete udržovat suchý i vlhký. Po jeho pořízení želvou nehrozí želvy žádné zdravotní problémy.

Dřevěné pelety ...hygienický podestýlka do terárií.

Složení: dřevěné lisované hobliny (100%). Přírodní materiál. Vhodné jako hygienická podestýlka pod hady a ostatními plazy. Objem balení: 5 litrů. Balí: Teraechis - Tomáš Mazuch, Dřháč 65, CZ - 533 05, tel. +420 604505766, email: teraechis@teraechis.cz, IČO: 740 05 782.

www.teraechis.cz



Dřevěné pelety Složení: lisované dřevěné hobliny. Vhodné jako podestýlka pod velké druhy hadů (zejména krajty a hroznůši). Jedná se o hygienický neprašný materiál. Balení: 5 litrů.

SUBSTRÁT Z KUKURICE 100% přírodní

Složení: sušená kukuřičná palice (100%). Vhodné pro chov suchozemských želv, štírů, skřípků a obojživelníků. Objem balení: 5 litrů. Balí: Teraechis - Tomáš Mazuch, Dřháč 65, CZ - 533 05, tel. +420 604505766, email: teraechis@teraechis.cz, IČO: 740 05 782.

www.teraechis.cz



Kukuřičný substrát Složení: kukuřičné palice bez semen (100%). Hygienický substrát. Ideální pro chov Pantherophis guttatus, Lapropeltis spp., Python regius apod. Alternativní moderní substrát. Jistě si najde své zarpulité zastánce...Balení: 5 litrů. V nabídce hrubší a jemnější frakce.

SUŠENÉ LISTÍ ...100% přírodní materiál.

Složení: sušené listy stromů (zejména buky). Vhodné jako samostatný podestýlka nebo jako dekorace. Ideální pro druhy plazů a obojživelníků žijících na dřevě. Objem balení: 5 litrů. Balí: Teraechis - Tomáš Mazuch, Dřháč 65, CZ - 533 05, tel. +420 604505766, email: teraechis@teraechis.cz, IČO: 740 05 782.

www.teraechis.cz



Sušené listí Složení: sušené listí. Vhodné jako podestýlka pod druhy z pralesů (např. Bitis gabonica, šípové žabky, pralesní druhy scinků - např. Riopa fernandii, apod.). Listí je sušené, čisté a ihned použitelné. Výborné jako dekorace do paludárií. Balení: 5 litrů.

NORMAL (zejména bukové listí)
TROPIC (tropické listí)



NOVINKA !!! Oblý písek - hnědý Složení: písčité substrát ze zcela oblych fragmentů (100%). Převratný substrát, který je zcela oblý (kulaté zrníčka). Nedráždí hrabavé druhy. Ideální pro pouštní druhy plazů, kteří se zahrabávají (např. pro *Cerastes cerastes*, *Bitis cornuta*, *Eryx colubrinus*, *Scincus scincus* apod.). Nedráždí ostrými hranami a nezpůsobuje respirační problémy horních cest dýchacích. Zcela originální substrát s výbornou kvalitou. Svými vlastnostmi ojedinělý na českém trhu. Vyzkoušejte a již nebude chtít jiný substrát pro své pouštní hrabavé druhy plazů. Balení: 4 litry. Barva: - hnědá - bílá



Konopný substrát Složení: konopí (100%). Jedná se o novinku na trhu. Substrát vhodný pro chov suchomilnějších druhů plazů (*Pogona*, *Crotaphytus*, *Uromastyx*), ale po navlhčení i např. scinků. Neobsahuje ostré části. Balení: 1,3 granulátu, po přípravě 5 litrů substrátu.



Seramis Složení: Seramis - ochr. známka (100%). Originální substrát německé výroby. Ideální jako substrát pro australské gekony (r. *Nephurus*) nebo agamy vousaté. Používá se jako inkubační substrát - dobře váže vodu. V poslední době stále oblíbenější jako inkubační substrát. Balení: 4 litry. 1 litr.



Lignocel kostka Složení: lignocel lisovaný (100%). Moderní a velmi často používaný substrát vyrobený z kokosových obalů. Namočí se do vody vznikne cca 8 litrů vlhkého substrátu. Použitelný v suchých i vlhkých teráriích. Nahrazuje standardně používanou rašelinu. Balení: kostka standardní velikosti (cca 20x10x5 cm).



Korková drť Složení: drcená kůra dubu korkového (100%). Původ: Portugalsko. Hodí se jako spíše hygienický substrát pro užovky (užovka červená apod.), korálovky, hroznýšovité hady apod. Vhodné i jako podestýlka pro některé suchozemské želvy apod. Ve vlhku neplesnivý. Jedná se o velmi lehký substrát (cca 70 kg / m³). Balení: 5 litrů. granuláž 1-2 a 2-3 mm.



Dekorační kameny Složení: kameny různého druhu a velikosti. Vhodné jako dekorace nebo funkční část substrátů pro většinu druhů plazů a obojživelníků. Balení: 1 litr nebo 950 g (+/- 5%).

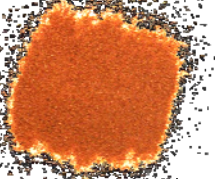
1) kameny-štěrk tufového původu



Cypřišová kůra Složení: kůra ze stromů cypřišů (100%). Ideální substrát do vlhkých terárií a pro velké hady. Vhodné i jako podestýlka pod pralesní druhy varanů apod. Ideální např. pod *Morelia viridis*. Ve vlhku nikdy neplesnivý. Jedná se o moderní druh substrátů oblíbeného zejména v USA. Balení: 5 litrů.



Substrát pro vlhkomilné želvy a další druhy... Složení: mulčovací kůra jehličnanů, rašeliník, mech, rašelina, písek, lávový štěrček. Substrát vhodný pro vlhkomilné druhy želvy, jako např. *Chelonoidis carbonaria*, *Geomyda spengleri* apod. Vhodné i pro ostatní druhy plazů z vlhkého prostředí (např. hroznýšovci rodu *Epicrates*, agamy *Physignathus* apod.). Balení: 5 litrů.



Pouštní písek z Kalahary v Africe Složení: pravý pouštní písek z Kalahary v jižní Africe. Barva červená až naoranžovělá. Neprašný. Hodí se většinu pouštních druhů plazů. Zaručujeme opravdu vysokou kvalitu písku. Balení: 4 kg.

Většina substrátů je balena v balení po 3,5 l, 4 l, 5 litrech v igelitových pytlech (viz. obr.).

Větší balení po domluvě. Substráty zasíláme poštou. Objednávky na www.teraechis.cz nebo tel. +420 604505766.

CELÁ NABÍDKA A DALŠÍ INFORMACE NA www.teraechis.cz

