

Manuál - Thermo Cable

Umístěte topný kabel Thermo Cable na povrch, který chcete ohřívat. Věnujte prosím pozornost 150 cm dlouhé části kabelu, která nevyhřívá. Ukončení této části je na topném kabelu vyznačeno. Doporučujeme kabel instalovat ve smyčkách, aby bylo docíleno optimální distribuce tepla. Ujistěte se, že smyčky kabelu se vzájemně nedotýkají, mohlo by dojít k roztavení izolace kabelu. Použijte teplu odolnou lepicí pásku k připevnění kabelu, je-li to nutné. Ujistěte se, že zvířata se nemohou dostat do přímého kontaktu s kabelem a poškodit jej. Ideální je překrýt topný kabel vhodným materiálem. podlahovými kachličkami.

Podlahový vykurovací kabel

Prehľad substrátov Lucky Reptile a ich vhodnosť pri použití s podlahovým vykurovaním

Druh substrátu	Vhodný	Částečne vhodný	Nevhodný	Poznámka
Desert Sand	x			Vhodné substráty pro použití s podlahovým vytápěním.
Sand Bedding	x			Substráty mohou být také suché. Vrstva substrátu nad podložkou by měla být do 5 cm.
Desert Bedding	x			
Jungle Bedding	x			
Terrarium Humus		x		Vhodné jen tehdy, jsou-li stále udržovány vlhké.
Hydro Drain		x		
Eco Bark			x	Tyto substráty mají velmi dobrou izolační schopnost.
Snake Bedding			x	Nesmí být použito s podlahovým vytápěním.
Cannabis Bedding			x	
Coconut Bark Chips			x	

Podlahový vykurovací kabel

Bezpečnostní doporučení

- Ujistěte se, že používáte topný kabel se správnou voltáží
- Nepoužívejte topný kabel, pokud je jakkoli poškozen.
- Kabel má dvojitou izolaci, uzemnění není nutné.
- Vždy se před použitím přesvědčte, že topný kabel je schopen provozu.
- Neprovádějte na kabelu žádné úpravy.
- Topný kabel je vodotěsný a může být použit uvnitř terária. Použití ve vodě není vzhledem k voltáží možné.
- Vždy kabel odpojte od el. sítě před tím, než s ním budete manipulovat.
- Ujistěte se, že zástrčka ani zásuvka se nemohou dostat do kontaktu s tekutinami. stékající vodou po kabelu. doporučujeme kabel umístit vždy níže, než je zásuvka ve zdi.
- Pro vaši bezpečnost je důležité kabel napojit na jistič na střídavý proud.
- Nepřekrývejte kabel materiálem s dobrými izolačními vlastnostmi (např. polystyrenem).
- Používáte-li kabel jako podlahové vytápění, ujistěte se, že je překryt vhodným substrátem

Podlahový vykurovací kabel

Pozor! Chcete-li umístit topný kabel pod terárium, ujistěte se, že teplo zde nebude kumulovat, protože by mohlo dojít k prasknutí skla. tomu možná zabraňte např. podložení terária nízkými podstavci. Vždy mějte na paměti, že plazi potřebují prostor s různými teplotními zónami. Doporučujeme proto umístit kabel pouze pod 2/3 terária, aby plazi mohli využívat místo pro ochlazení. Doporučujeme používat kabely společně s kvalitním termostatem (např. LR Thermo Control II), aby se zamezilo přehřátí.

Podlahový vykurovací kabel

Informace k bezpečnému používání podlahového vytápění

Vždy se ujistěte, že společně s podlahovým vytápěním používáte správný substrát. Substráty jako kůra, kokosové vlákno, hobliny a pod. Nejsou pro podlahové vytápění vhodné, neboť zadržují teplo. Naopak sypké substráty, jako je písek, hlína a pod. Jsou pro podlahové topení velmi vhodné. Vždy platí, že suchý substrát má lepší izolační vlastnosti než vlhký substrát a že těžký, kompaktní substrát (písek) rozvádí teplo lépe než substrát s mnoha vzduchovými rezervoáry.

Podlahový vykurovací kabel

Záruka

Na výrobek se vztahuje záruka dle platného zákona. Záruka je automaticky neplatná, pokud nebyl výrobek používán správně nebo na něm bylo prováděny úpravy. Výrobce ani distributor nenese odpovědnost za škody, způsobené provozem výrobku. Na instalaci v teráriu není záruka poskytována.

Podlahový vykurovací kabel

Technické parametry	
Voltáž	230 V, 50/60 Hz
Wattáž	viď. obal

Podlahový vykurovací kabel

Podlahový vykurovací kabel

Distributor pro CZ a SK: farma PYTHON s.r.o., 739 51 Nošovice 276, Česká republika, IČO 25375741

Manuál - Thermo Cable

Umístěte topný kabel Thermo Cable na povrch, který chcete ohřívat. Věnujte prosím pozornost 150 cm dlouhé části kabelu, která nevyhřívá. Ukončení této části je na topném kabelu vyznačeno. Doporučujeme kabel instalovat ve smyčkách, aby bylo docíleno optimální distribuce tepla. Ujistěte se, že smyčky kabelu se vzájemně nedotýkají, mohlo by dojít k roztavení izolace kabelu. Použijte teplu odolnou lepicí pásku k připevnění kabelu, je-li to nutné. Ujistěte se, že zvířata se nemohou dostat do přímého kontaktu s kabelem a poškodit jej. Ideální je překrýt topný kabel vhodným materiálem. podlahovými kachličkami.

Podlahový vykurovací kabel

Prehľad substrátov Lucky Reptile a ich vhodnosť pri použití s podlahovým vykurovaním

Druh substrátu	Vhodný	Částečne vhodný	Nevhodný	Poznámka
Desert Sand	x			Vhodné substráty pro použití s podlahovým vytápěním.
Sand Bedding	x			Substráty mohou být také suché. Vrstva substrátu nad podložkou by měla být do 5 cm.
Desert Bedding	x			
Jungle Bedding	x			
Terrarium Humus		x		Vhodné jen tehdy, jsou-li stále udržovány vlhké.
Hydro Drain		x		
Eco Bark			x	Tyto substráty mají velmi dobrou izolační schopnost.
Snake Bedding			x	Nesmí být použito s podlahovým vytápěním.
Cannabis Bedding			x	
Coconut Bark Chips			x	

Podlahový vykurovací kabel

Bezpečnostní doporučení

- Ujistěte se, že používáte topný kabel se správnou voltáží
- Nepoužívejte topný kabel, pokud je jakkoli poškozen.
- Kabel má dvojitou izolaci, uzemnění není nutné.
- Vždy se před použitím přesvědčte, že topný kabel je schopen provozu.
- Neprovádějte na kabelu žádné úpravy.
- Topný kabel je vodotěsný a může být použit uvnitř terária. Použití ve vodě není vzhledem k voltáží možné.
- Vždy kabel odpojte od el. sítě před tím, než s ním budete manipulovat.
- Ujistěte se, že zástrčka ani zásuvka se nemohou dostat do kontaktu s tekutinami. stékající vodou po kabelu. doporučujeme kabel umístit vždy níže, než je zásuvka ve zdi.
- Pro vaši bezpečnost je důležité kabel napojit na jistič na střídavý proud.
- Nepřekrývejte kabel materiálem s dobrými izolačními vlastnostmi (např. polystyrenem).
- Používáte-li kabel jako podlahové vytápění, ujistěte se, že je překryt vhodným substrátem

Podlahový vykurovací kabel

Pozor! Chcete-li umístit topný kabel pod terárium, ujistěte se, že teplo zde nebude kumulovat, protože by mohlo dojít k prasknutí skla. tomu možná zabraňte např. podložení terária nízkými podstavci. Vždy mějte na paměti, že plazi potřebují prostor s různými teplotními zónami. Doporučujeme proto umístit kabel pouze pod 2/3 terária, aby plazi mohli využívat místo pro ochlazení. Doporučujeme používat kabely společně s kvalitním termostatem (např. LR Thermo Control II), aby se zamezilo přehřátí.

Podlahový vykurovací kabel

Informace k bezpečnému používání podlahového vytápění

Vždy se ujistěte, že společně s podlahovým vytápěním používáte správný substrát. Substráty jako kůra, kokosové vlákno, hobliny a pod. Nejsou pro podlahové vytápění vhodné, neboť zadržují teplo. Naopak sypké substráty, jako je písek, hlína a pod. Jsou pro podlahové topení velmi vhodné. Vždy platí, že suchý substrát má lepší izolační vlastnosti než vlhký substrát a že těžký, kompaktní substrát (písek) rozvádí teplo lépe než substrát s mnoha vzduchovými rezervoáry.

Podlahový vykurovací kabel

Záruka

Na výrobek se vztahuje záruka dle platného zákona. Záruka je automaticky neplatná, pokud nebyl výrobek používán správně nebo na něm bylo prováděny úpravy. Výrobce ani distributor nenese odpovědnost za škody, způsobené provozem výrobku. Na instalaci v teráriu není záruka poskytována.

Podlahový vykurovací kabel

Technické parametry	
Voltáž	230 V, 50/60 Hz
Wattáž	viď. obal

Podlahový vykurovací kabel

Podlahový vykurovací kabel

Distributor pro CZ a SK: farma PYTHON s.r.o., 739 51 Nošovice 276, Česká republika, IČO 25375741