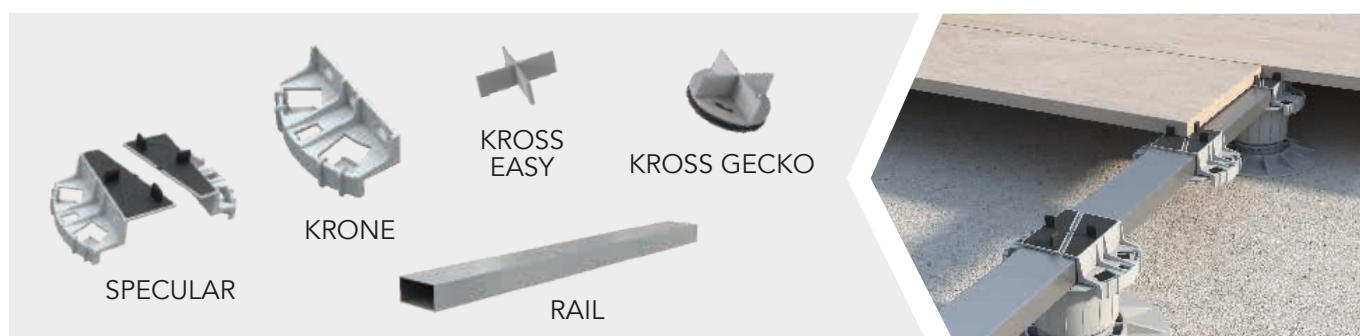




Řada chytrých doplňků a nástrojů pro **efektivní a komplexní řešení** realizace spodních konstrukcí **vyvýšených podlah.**

Rada doplnkových prvků a nástrojů. Ponúka **komplexné a efektívne riešenie** pre realizáciu podkladových konštrukcií pre zvýšené podlahy.



Instalační systém pro spodní konstrukce

Inštalacný systém pre podkladové konštrukcie

Jednoduchost na dosah ruky

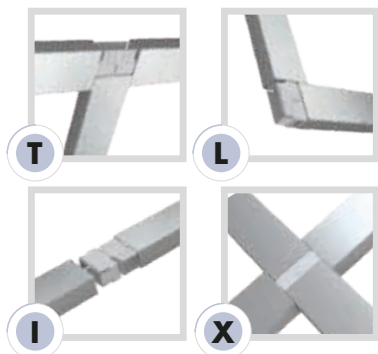
Usnadnění pokládky vyvýšených podlah, pomocí více formátových profilů, nabízí řada univerzálních a komplexních prvků, které zajišťují velice snadnou a stabilní konstrukci vhodnou pro jakýkoliv typ dlažby.

Jednoduchosť na dosah ruky

Pre pokládku vyvýšených podláh pomocou viac-formátových profilov, ponúkame radu prvkov a univerzálnych nástrojov. Sú navrhnuté tak, aby bolo možné jednoducho a rýchlo vytvoriť pevnú a stabilnú konštrukciu vhodnú pre akýkoľvek typ dlažby a pre všetky konštrukčné požiadavky.



Tlix



S TLIX vás nic nezaskočí

TLIX je patentem chráněný kloub vyrobený z polypropylenu, který je schopen spojit se s nosníky Rail, které jsou v linii nebo křížovém tvaru, tvaru L a nebo tvaru T. Zajišťuje dohromady tak, aby vytvořily stabilní konstrukci. Prvek TLIX nabízí maximální volnost při tvorbě kovových nosných konstrukcí podporujících dlažbu libovolného formátu.

S TLIX vás nič nezaskočí

TLIX je špeciálny, patentom chránený kľob, vyrobený z polyméru polypropylén, ktorý je schopný pevne spojiť špeciálny profil v línii alebo tvare kríža, resp. v tvare T alebo L. Prvek TLIX ponúka maximálnu slobodu pri tvorbe podkladovej konštrukcie pre akúkoľvek viac-formátovú podlahu.



Buildingelements

Made in Italy

www.becz.cz

Výrobce a výhradní distributor pro ČR a SR
BUILDING ELEMENTS, s.r.o.

Říčanská 1678
665 01 Rosice u Brna

obchod@becz.cz
+ 420 608 118 211



Výsadní obchodní zastoupení pro Slovensko
FORBUILD, s.r.o.

Kukučínova 1621 /26
052 01 Spišská Nová Ves

info@forbuild.sk
+ 421 910 444 008



**EXKLUZIVNÍ A MODERNÍ ŘEŠENÍ
PRO REALIZACE VENKOVNÍCH VYVÝŠENÝCH PODLAH**

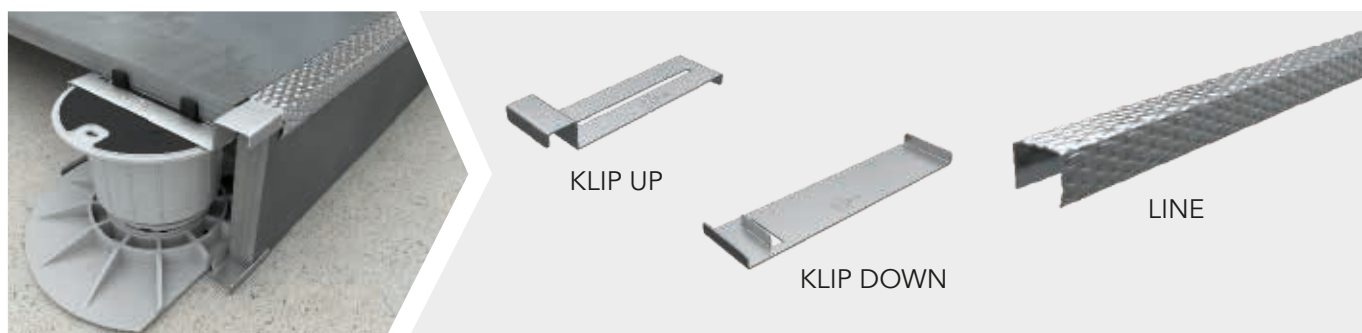
EXKLUZÍVNE, MODERNÉ A INOVATÍVNE RIEŠENIE
PRE VONKAJŠIE VYVÝŠENÉ PODLAHY





Příslušenství a detaily pro kompletní pokládku zvýšených podlah s estetickým a funkčním řešením.

Príslušenstvo pre kompletnú pokládku zvýšených podláh, dômyselným a funkčným spôsobom.



Klip

Velké rozdíly tvoří detaily

Rada Klip je navržena pro doplnění obvodových detailů, vytvoření schodů a uzavíracích prvků. Klipy jsou vyrobeny z nerezové oceli AISI 304. Jejich montáž je za použití mírného tlaku, velmi rychlá a jednoduchá, bez nutnosti šroubů nebo jiných doplňkových upevnění.

Rozdiely robia detaily

Rada Klip je navrhnutá pre dotvorenie obvodových detailov zvýšených podláh, tvorbu schodov a uzatváracích prvkov. Prvky KLIP sú vyrobené z nehrdzavejúcej oceli AISI 304. Ich montáž je za použitia mierneho tlaku veľmi rýchla a jednoduchá. Niesú potrebné žiadne skrutky alebo iný kotviaci materiál.



Klip Wall

Dodržujte správnou vzdálenost

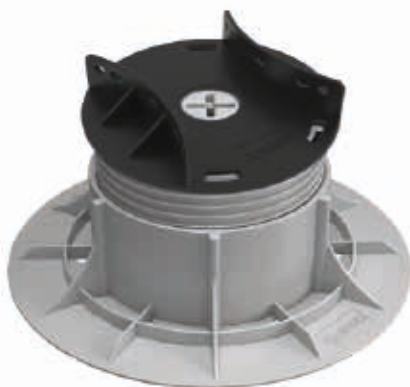
Klip Wall je vyroben z nerezové oceli AISI 304 a je navržen tak, aby dlažba byla perfektně oddálena od obvodové stěny, čímž zajistí ideální prostor pro dilataci dlaždic.

Dodržujte tú správnu vzdialenosť

Klip Wall je vyrobený z nehrdzavejúcej oceli AISI 304 a je navrhnutý tak, aby svojim tvarom zabezpečil medzeru medzi poslednou radou dlaždíc a obvodovou stenou, či atikou, čím zanechá dlaždiciam priestor pre ich prípadnú expanziu.

Snadná instalace dřevěných podlah a roštů

Nekonečné možnosti nastavení



Be-Queen Woody

Polypropylenová hlava Queen Woody určena k pokládce dřevěných podlah a roštů. Zlehka se nacvakne k základně Be-Queen a nabízí dva stabilní vertikální úchyty s exkluzivní zakřivenou geometrií pro upevnění trámů různých velikostí, které jsou k systému připevněny jednoduše pomocí šroubů.

Samonivelační a pevné

Be-Queen Woody díky své exkluzivní úpravě umožňuje zachovat výhodu toho, že z pevné podložky, pouze vložením nivelační misky, přemění terč v samonivelační. Jeho zaoblené úchyty nabízejí maximální všestrannost a svobodu při výběru dřevěných hranolů.





Queen: Originální nápad pro inovativní řešení

Queen: Originálny nápad pre inovatívne riešenia



Terč Queen s pevnou hlavou je k dispozícii v 5 veľkostiach s rozsahom 21 mm - 234 mm.

Queen so zafixovateľnou hlavou je vám k dispozícii v piatich veľkostiach. Terče Queen sú nastaviteľné vo výške od 21 mm do 234 mm.



Hlava terče Queen disponuje troma ľahce odnímateľnými dištančnými spárkami o tloušťke 2, 3 a 4 mm.

Queen disponuje na hlavu tromi ľahko odnímateľnými dištančnými planžetami hrúbky 2, 3 a 4 mm.



Sniženie financií, skladových zásob a potrebných priestorov díky své jednoduchosti a univerzálnímu použití.

Queen svojou jednoduchosťou a univerzálnym použitím, zjednodušuje skladovanie, pričom šetrí priestor a financie.

Ø130 mm



Dvousložková hlava s protihlukovou a protiskluzovou gumou, ktorá je odolná vysokým teplotám. Svojím priemerom je väčší než iné štandardné podstavce pod dlažbu na trhu.

Hlava podpory je vyrobená z bi-materiálu. Povrch hlavy je vybavený proti hlučnou a proti šmykovou vrstvou, odolnou voči vysokým teplotám a UV žiareniu. Priemer hlavy Queen je väčší než pri iných terčoch s hlavou z bi-materiálu na trhu.

Exkluzívny podstavec pod dlažbu s hlavou opatrenou snadno voliteľnou spárou v tloušťke 2, 3 a 4 mm

Jedinečná a univerzálna podpera pod dlažbu s hlavou s tromi dištančnými planžetami naraz

Queen se s prídavným prvkom Queen Plus okamžite promění z terče se zafixovanou hlavou v samonivelační podložku pro spády do 5 %.

Queen s patentom chráneným prídavným komponentom Queen plus sa môže okamžite zmeniť na samo nivelačnú podperu pre spády do 5 %.



Vysokou nosnosťou prekonáva na trhu všechny ostatní podstavce pod dlažbu.

Vysoká nosnosť produktu prekonáva všetky konkurenčné podpery pre zvýšené podlahy.



Základňa je navrhnutá tak, aby při seříznutí nepoškodila hydroizolaci, odpadají tak další separační vrstvy.

Základňa je navrhnutá tak, aby ani při zrezanej základni nepoškodila hydroizoláciu. Nie sú potrebné ďalšie separačné, ochranné vrstvy.

Jr[®] UNIOR

Junior: nejnovější kompaktní řešení

Junior: Najnovšie kompaktné riešenie

**Nejnižší nastavitelný samonivelační terč na trhu
s největší bi-materiálovou hlavou na světě.**

**Najnižší nastavitelný samo nivelačný terč na trhu
s najväčšou bi-materiálovou hlavou na svete.**



Junior je jediná podložka která funguje bez jakéhokoli rozšíření a redukci. Pohyb závitové části probíhá mezi hlavou a samovyrovnávací základnou, což umožňuje **snadné použití nastavovacího klíče bez jakýchkoli omezení**. To vše zabezpečí rychlé a jednoduché nastavení podložky i po položení dlažby.

Junior je jediná podpera, ktorá funguje bez akýchkoľvek rozšírení, redukcií a kompenzátorov. Pohyb závitovej časti nastáva medzi hlavou a samo nivelačnou základňou čo umožňuje **jednoduché použitie rektifikačného kľúča a to bez akýchkoľvek obmedzení** toto všetko zabezpečuje, rýchlu a jednoduchú nastaviteľnosť podpery aj po položení dlažby.



Nastavitelná výška
s rozsahem 12 mm až 30 mm.

Nastavitelná výška
v rozmedzí od 12 mm do 30 mm.



Flexibilní gumové distanční spáry odolávající nárazu dlaždic při pokládce.

Flexibilné gumové dištančné planžety odolávajú nárazu pri pokládke dlažby.



Dvosložková hlava s protihlukovou a protiskluzovou gumou, která je odolná vysokým teplotám. Svým průměrem je větší než jiné standardní podstavce pod dlažbu na trhu.

Hlava podpery je vyrobená z bi-materiálu. Povrch hlavy je vybavený proti hlukovou a proti šmykovou vrstvou, odolnou vůči vysokým teplotám a UV žiareníu. Priemer hlavy Junior je väčší než pri iných terčoch s hlavou z bi-materiálu na trhu.



Samonivelační Junior
Korekce náklonu až do 1,5 %.

Junior je samo nivelačný.
Kompenzuje sklon/spád až do 1,5 %.





Lord: modulárni podstavce

Lord: nízke modulárne podstavce



Vyrovnání výšky začíná už na 8 mm, ale může se použít po krocích - po 4 mm.

Podpera kompenzuje výšku už od 8 mm. Zároveň je možné Lorda použít už od výšky 4 mm.



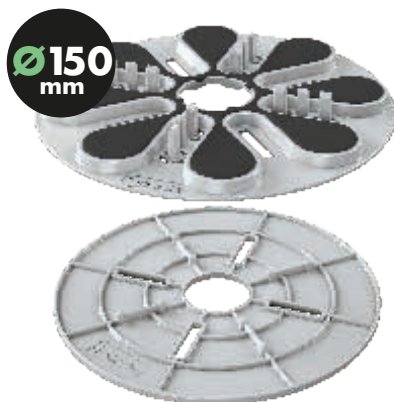
Hlava disponuje, tak jako Queen, třemi lehce odnímatelnými distančními spárami o tloušťce 2, 3 a 4 mm.

Lord tak ako Queen disponuje na hlave troma ľahko odnímatelnými distančnými planžetami o hrúbke 2, 3 a 4 mm.



Ke zvýšení výšky Lord stačí přidat jednu a nebo více podložek pod základnu.

Pre navýšenie Lordovej výšky stačí pridať jednu alebo viac podložiek pod základňu.



Podstavec s extrémně nízkou výškou s dvousložkovým systémem hlavy a se třemi tloušťkami spár 2, 3 a 4 mm.

Lord je podpera s extrémně nízkou výškou, bi-materiálovou hlavicou s troma ľahko odnímatelnými distančnými planžetami šířky 2, 3 a 4 mm.

Podložka s pevnou výškou 8 mm, kterou můžeme zvyšovat v krocích po 4 mm.

Podpera s pevnou výškou 8 mm, ktorú je možné zvýšiť pomocou podložiek pod základňu.

Lord je jedinečným řešením při renovacích a ve všech případech, kdy je zapotřebí velmi nízkých výšek.

Lord vo svojej triede nemá konkurenciu a to hlavne v prípadoch, kde je potrebné zvýšiť podlahu o veľmi nízku výšku.



Dvousložková hlava vyrobená z thermo plastické gummy a PP.

Hlava podpory Lord je vyrobená z bi-materiálu. Súčasťou hlavy je proti hlučková a proti šmyková guma odolná voči vysokým teplotám a UV žiareniu.



Lucky je kompenzátor výšky s termoplastickou gumou vhodný pro všechny pevné terče. Lucky má 2 páry okvětních lístků o síle 1,5 mm a 2,5 mm, které lze spojit dohromady.

Lucky je kompenzátor výšky vyrobený z termoplastické gummy a je vhodný pre všetky pevné terče. Lucky v tvare štvorlístka má hrúbku 1,5 a 2,5 mm. Je možné ich použiť spolu.

Vysoká pevnosť a nosnosť je zaručena použitými prvotriednymi vstupnými surovinami.

