

Montáž systému UNIRAIL

Montáž systému potěrových lišt UNIRAIL 40-60 s použitím betonových lůžek:

1. Umístněte vodící provázek nebo značky podél kterých budou osazeny lišty.
2. Připravte si betonová lůžka v pravidelných intervalech podél připravených značek. Zajistěte aby v místě spoje lišt bylo jedno betonové lůžko navíc.
3. Uložte lišty v souladu se značkami a jemně zatlačte lišty do polštářů.
4. Ujistěte se buď pomocí nivelačního nebo laserového přístroje a vodováhy o správné výšce lišt. Případně poklepaním dolů upravte výšku – opatrně aby lišty nebyly příliš zatlačené do betonu.
5. Odstraňte zbytky betonu z okolí lišt a nechte betonová lůžka zatuhnout.
6. V případě potřeby uložte výztuž nebo smykové desky do otvorů v lištách. Ujistěte se, že jsou použity v dostatečné míře tak, aby vydželi působící síly, smrštění a přenesly případné zatížení.
7. Uložte do plochy mezi lištami potěrový beton a přebytečný materiál stáhněte pryč. Povrch upravte zednickou lžící nebo jiným způsobem pro dosažení požadované úpravy povrchu.

Nastavení lišt UNIRAIL 40-60 do betonu nebo betonových lůžek.



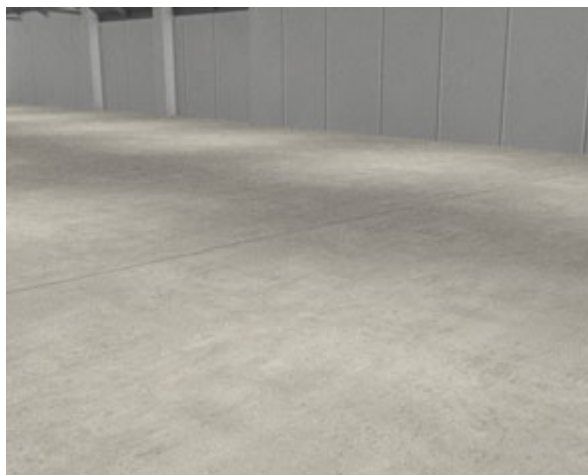
Přidání případně potřebné výztuže nebo smykových desek.



Nastavení lišt UNIRAIL 40-60 do požadované výšky s použitím pracovníků a optického měřicího přístroje.



Povrch podlahy po uložení potěru z obou stran.



Montáž systému potěrových lišt UNIRAIL 70-120 s použitím nožiček s drážkou:

1. Umístíte vodící provázek nebo značky, podél kterých budou osazeny lišty.
2. Upevníte nožičky na potěrovou lištu UNIRAIL 40-60, v požadovaných upevňovacích vzdálenostech (doporučujeme minimálně 600 mm osově) – dbejte zvýšené opatrnosti při výběru vhodné boční drážky, t.j. buď strana 40 mm nebo strana 60 mm.
3. Nožičky mohou být přes drážku osazeny buď do různých směrů pro zvýšení stability při vyšších výškách nebo podle potřeby do jednoho směru.
4. Vyrovnáte a zajistíte nožičky upevňovacím šroubkem do otvoru v liště (minimálně jeden kus na jednu nožičku). Toto zajistí snadnější přesné nastavení výšky lišty.
5. Upevníte lišty s nožičkami k podkladu – přišroubováním nebo přitrváním přes nožičky do základové desky nebo základu. Ujistěte se, že nožičky jsou spolehlivě připevněny.
6. Ujistěte se buď pomocí nivelačního nebo laserového přístroje a vodováhy o správné výšce lišt.
7. Pomocí samořezných vrtů skrz malé otvory v lištách UNIRAIL 40-60 utáhněte a zajistíte lištu ve správné výšce.
8. V případě potřeby uložte výztuž nebo smykové desky do otvorů v lištách. Ujistěte se, že jsou použity v dostatečné míře tak, aby vydželi působící síly, smrštění a přenesly případné zatížení.
9. Uložte do plochy mezi lištami potěrový beton a přebytečný materiál stáhněte pryč – povrch upravte zednickou lžící nebo jiným způsobem pro dosažení požadované úpravy povrchu.

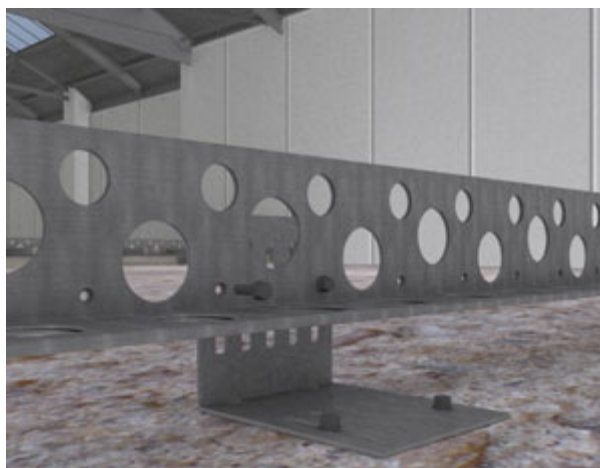
Vytvoření lišty UNIRAIL 70-120 přidáním nožiček na lištu 40-60.



Nastavení lišt UNIRAIL 70-120 do požadované výšky s použitím pracovníků a optického měřicího přístroje.



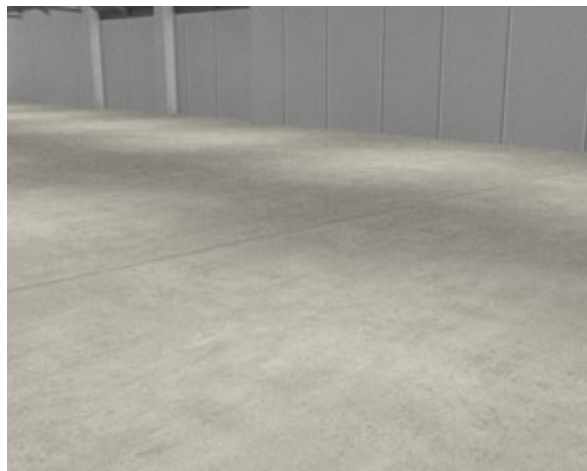
Šrouby v poloze po vyrovnání k zajištění lišt do správné úrovně a pozice.



Přidání případně potřebné výztuže nebo smykových desek.



Povrch podlahy po uložení potěru z obou stran.



***Dodatek: Pokud je použit vrchní plastový nadstavec**

Vrchní plastový nadstavec může být osazen na vrchní hranu lišt UNIRAIL jednoduchým nasazením do pozice. Pro lepší výsledky se ujistěte, že nadstavec je správně nasazen přes spoje lišt. Toto vyrovná nesrovnalosti montovaných lišt. V případě potřeby může být nadstavec po vytvrzení potěru odstraněn nebo ponechán namísto pružného tmelu.

