



MONTÁŽNÍ NÁVOD

pro vyvýšený záhon



TYP: TVAR L/U

Co budete potřebovat:

- Aku vrtačka nebo aku šroubovák (Bit TORX je součástí dodávky)

Co ještě může pomoci:

- Gumová palička nebo kladívko
- Úhelník
- Sponkovačka (na připevnění nopové fólie/geotextilie)
- Parták, který pomůže 😊



Dejme se do toho!

Nejrychlejší způsob stavby je sestavit obrys záhonu z první vrstvy fošen a až poté dokončit ostatní vrstvy. Hliníkové rohy jsou o cca 5 mm kratší, než výška záhonu, proto by fošny měly na každé straně cca 2mm vyčnívat z hliníkového rohu a tím se skryje ostrý okraj hliníkového rohu. Video najdete v QR kódu nebo na www.dosadu.cz/instrukcizni-videa



1. Nasuňte fošnu do vnějších hliníkových rohů - o cca 2 mm výše než je spodní část profilu.



2. Ujistěte se, že je fošna důkladně doražena v hliníkovém rohu - můžete si pomoci gumovou paličkou.



3. Fošny přivrutujte dodanými vruty.



4. Vytvořte první řadu záhonu ve vámi požadovaném tvaru - postupně do hliníkových rohů přivrutujte další fošny sousedící kolmé strany - zkontrolujte kolmice úhelníkem.



5. Dejte pozor na správné umístění vnitřních/vnějších rohů (vrutujeme vždy z vnitřní strany záhonu). Pak vše zavrutujte.



6. Pokud máte rozměr záhonu do 2 m, máte hotovo. Pokud je záhon nad 2m, musíte přidat dodané zpevnění - postupujte tedy dle návodu.



7. Do středu delších stran dodanými vratovými šrouby a matkami přišroubujte vzpěry. V profilu je o 10 cm kratší, než výška záhonu. Přišroubuje tak, aby začínal i končil 5 cm od okrajů záhonu.



8. Poté si provrtejte pásovinu a přišroubujte ke vzpěrám. Nakonec na všechny hliníkové rohy nasadte plastové záslepky. A je hotovo! 😊



9. Vnitřní stěny záhonu doporučujeme izolovat nopovou fólií. Pokud záhon stojí na betonu nebo dlažbě, vystelte dno geotextilií. Předejete vyplavování substrátu mezerou mezi dolní hranou záhonu a podlahou.