

MONTÁŽNÍ NÁVOD

pro dřevník se střechou a nožičkami



Co budete potřebovat:

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

Co ještě může pomoci:

- Gumová palička nebo kladívko
- Metr
- Tužku
- Parták, který pomůže 😊



Dejme se do toho!

Nejrychlejší způsob stavby je sestavit obvodové stěny dřevníku z první vrstvy fošen a až poté dokončit ostatní vrstvy. Hliníkové rohy jsou o cca 5 mm kratší, než hloubkadřevníku, proto by fošny měly na každé straně cca 2 mm vyčnívat z hliníkového rohu. Video si můžete načít přes QR kód nebo ho najdete na www.dosadu.cz/instruktazni-videoa



1. Stavba základní konstrukce dřevníku je stejná jako stavba záhonu dle videa výše.



2. Podle počtu nožiček rozměře rozestupy - nožičky umistujeme max po 50 cm od sebe.



2. Nožičky přivrtujete 70 mm zlatými vruty.



4. Záslepky nasadíme i z druhé strany dřevníku.



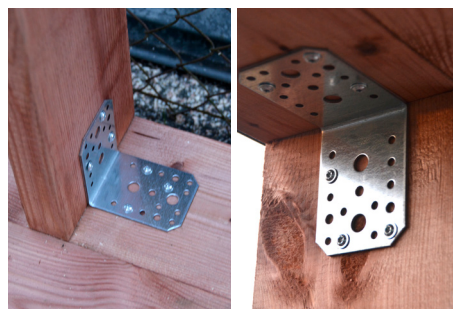
5. Zpevňující trojúhelníky přivrtujete do předvrtaných otvorů 50 mm zlatými vruty. Postup zopakujte pro všechny čtyři rohy.



6. Dodané dřevěné klíny rovnoměrně rozmístíme a přivrtujeme zlatými vruty - 50 mm dlouhé na nižší část klínu a 70 mm na vyšší.



7. Na klíny nasadte desku střechy a přivrtujte dodanými stříbrnými vruty (stejně jako do fošen v hliníkových rozích). Desku nejdříve předvrtejte dodaným 3mm vrtákem.



8. U dřevníků nad 2 m šířky přikládáme vnitřní svislou vzpěru zabraňující prověšení horní hrany. Tvoří ji fošna délky vnitřní výšky dřevníku a dva úhelníky, kterými ji zevnitř přivrtujete na střed dřevníku.



9. A je hotovo! 😊 Máte-li malé děti, doporučujeme dřevník ke zdi vhodně připevnit, aby nemohlo dojít k jeho převrácení - například tesařskými úhelníky.