

Základná vrstva

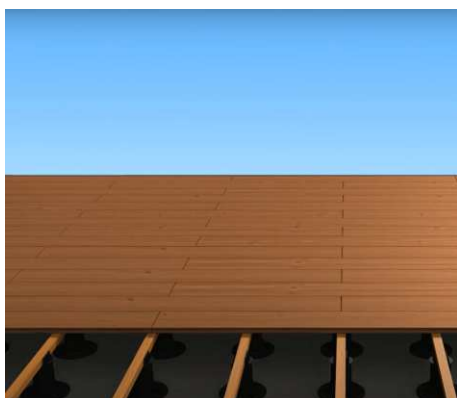
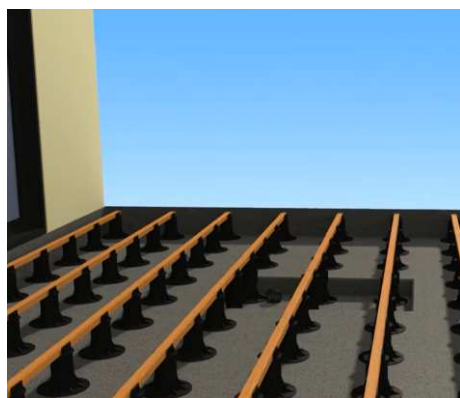
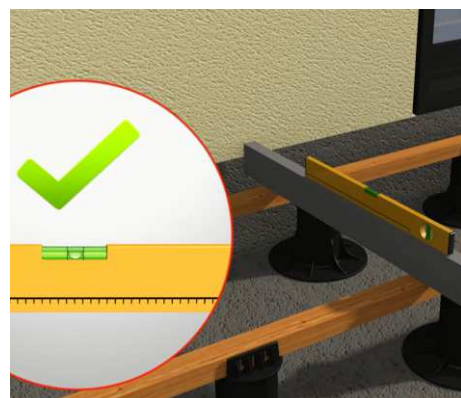
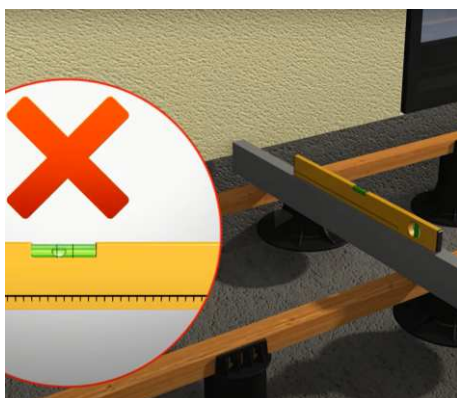
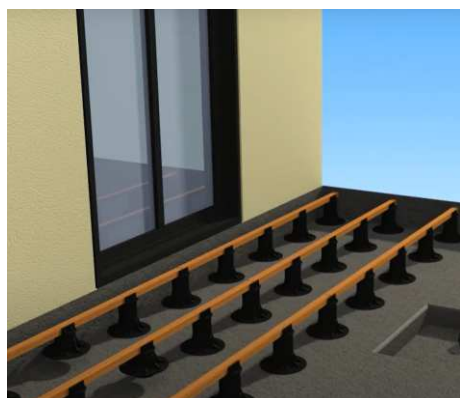
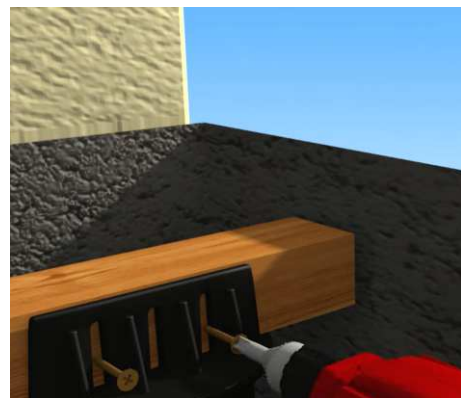
- ✍ základná vrstva musí byť čistá, nedrobivá, stabilná
- ✍ pod podkladovú vrstvu New Maxi Wood sa odporúča rovina alebo sklon do 3 %.
- ✍ pokládku možno vykonať na akúkoľvek hydroizolačnú vrstvu (PVC fólia, bitúmen, TPO, EPDM...)

Inštalácia a použitie podložiek "New Maxi Wood"

- ✍ Na pripravený povrch umiestnite terče v osovej vzdialenosti zodpovedajúcej zosilneným hranolom WP1215, WP1216 v osovej vzdialenosti 350 mm od stredu hranola po stred nasledujúceho hranola. Odporúčame maximálnu vzdialenosť 400 mm medzi terčmi pod hranolom
- ✍ Umiestnite vystužené hranoly WP1215, WP1216 na podložky a upevnite ich pomocou skrutky WP93.
- ✍ Umiestnite ďalšie terče na povrch a pokračujte v montáži podpornej mriežky
- ✍ Vyrovnajte nosníky a začnite klást terasové dosky

Vyrovnanie svahu, nerovnosti

Na vyrovnanie svahu na povrchu je ideálne použiť podložky na vyrovnanie svahu. Na vyrovnanie sklonu a lokálnych nerovností sú vhodné vyrovnávacie podložky LH3(WP7201), ktoré sa umiestnia pod terč.



**Výpočet spotreby
cieľov rektifikácie
kontaktujte našu
obchodných zástupcov.**