

Montáž na rektifikační terče

NEXTWOOD®

Podkladní vrstva

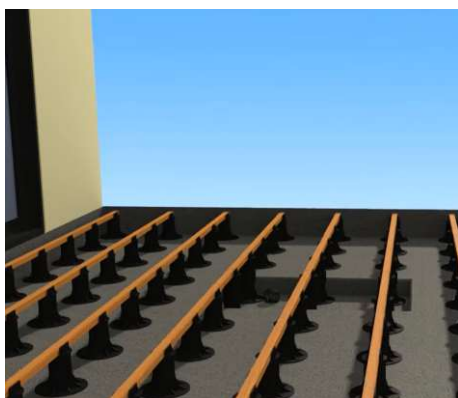
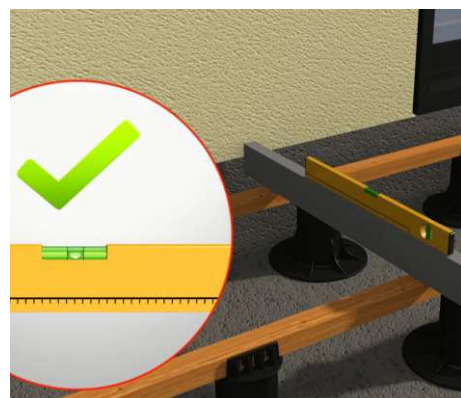
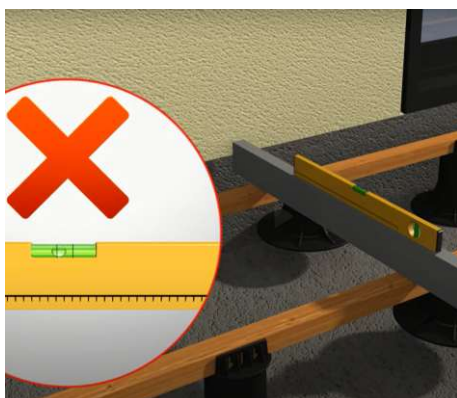
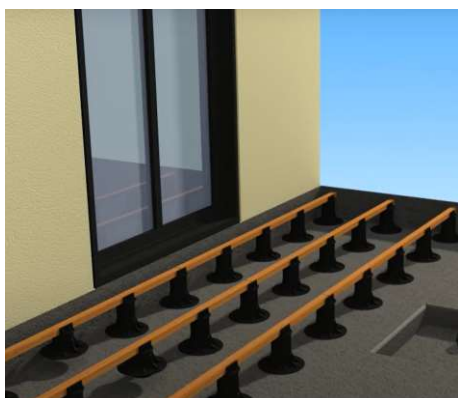
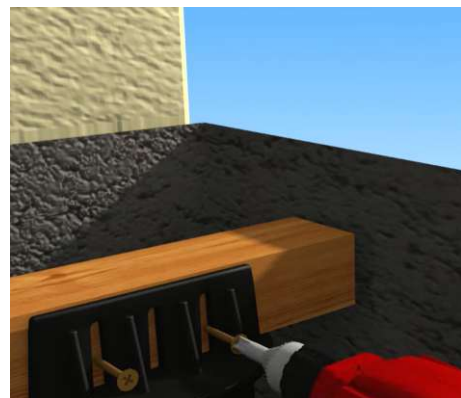
- podkladní vrstva musí být čistá, nedrolivá, stabilní
- pod podložky New Maxi Wood je doporučena rovina, popř. sklon do 3%
- instalaci je možné provádět na jakoukoliv hydroizolační vrstvu (PVC fólie, bitumen, TPO, EPDM...)

Instalace a používání podložek „New Maxi Wood“

- Na připravený povrch umístit terče v osové vzdálenosti odpovídající zesíleným hranolům WP1215, WP1216 v osové vzdálenosti 350mm od středu hranolu po střed hranolu dalšího. Vzdálenost mezer mezi terči pod hranolem doporučujeme max 400mm
- Položit na podložky zesílený nosník WP1215, WP1216 a připevnit je vrutem WP93
- Na plochu rozmístit další terče a pokračovat v montáži nosného roštu
- Dorovnat nosníky do roviny a začít s pokládkou terasových prken

Vyrovnaní spádu, nerovností

Pro vyrovnaní spádu na ploše je ideální použít spádové podložky. Ke kompenzaci spádu a lokálních nerovností se hodí vyrovnávací podložky LH3(WP7201), pokládají se pod terč.



Pro výpočet spotřeby rektifikačních terčů se obraťte na naše obchodní zástupce.