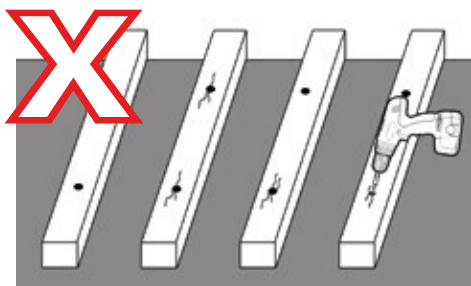
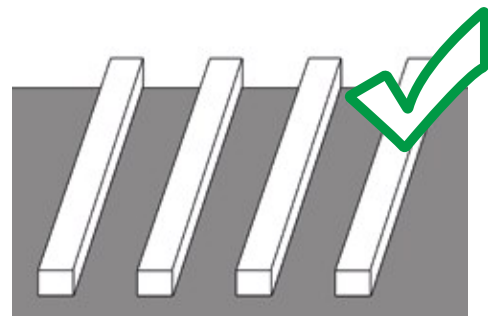
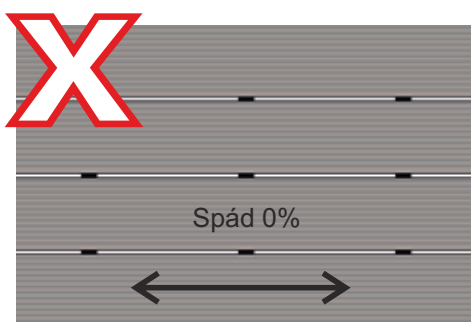
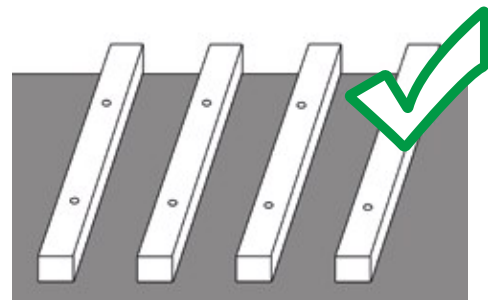


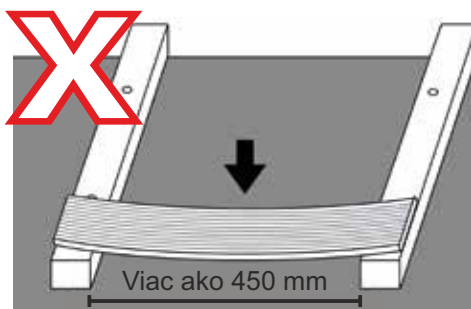
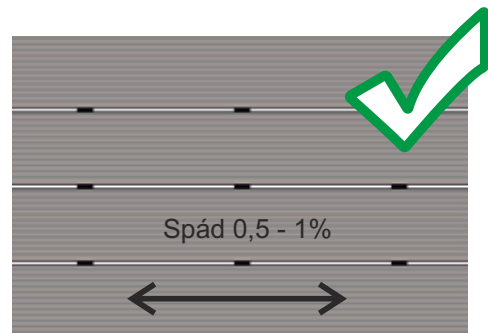
Podkladové hranoly musia byť uložené na pevnom, rovnom a stálom povrchu (najlepšie betón alebo antikorózna konštrukcia). Trávnatý povrch, alebo nespevnený štrkový podklad môžu spôsobiť pohyb celej terasy, resp. jej prehnutie.



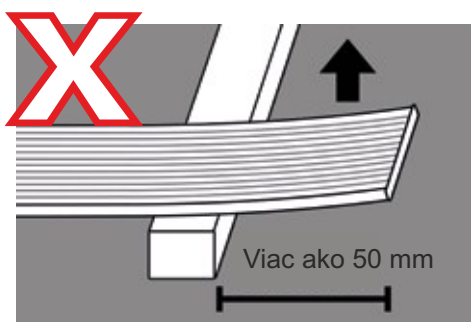
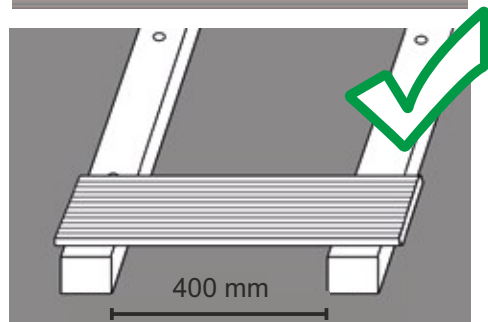
Pri kotvení do podkladu vždy najskôr predvrtajte WPC produkty, v opačnom prípade riskujete ich poškodenie.



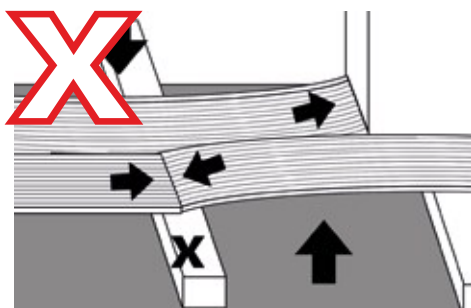
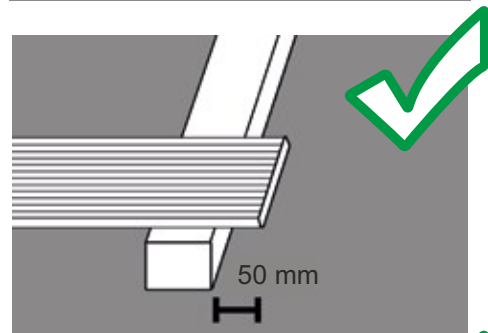
Na doskách sa vždy snažte vytvoriť mierny spád (0,5–1%) pre prirodzené odtekanie vody z dosiek.



Svetlá vzdialenosť medzi hranolmi by mala byť ideálne 400 mm no maximálne 450mm.



Koniec terasovej dosky nemôže prečnievať od posledného upevnenia viac ako 50 mm. Ak prečnieva viac ako 50 mm, môže dôjsť k jej poškodeniu, resp. ohnutiu.



Vzhľadom na rozťažnosť dosiek musí byť vždy zachovaná dilatačná medzera pri pevných prekážkach a nadpájaní dosiek. Inak môže dôjsť k vyhnutiu dosky alebo jej poškodeniu. Pri nadpájaní dosiek je potrebné zdvojiť podkladové hranoly.

