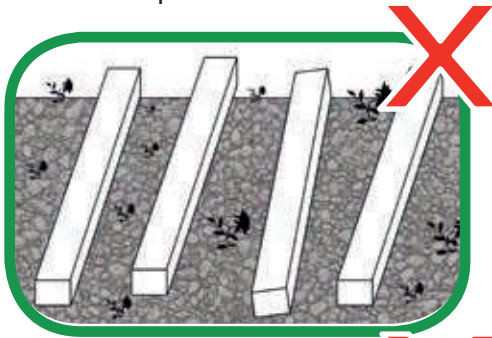
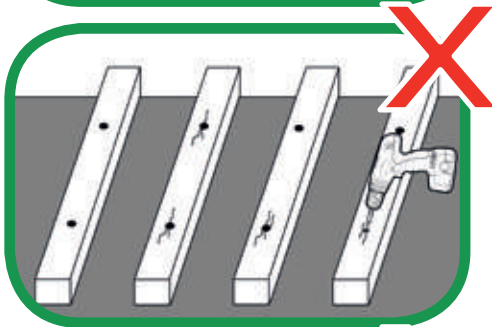
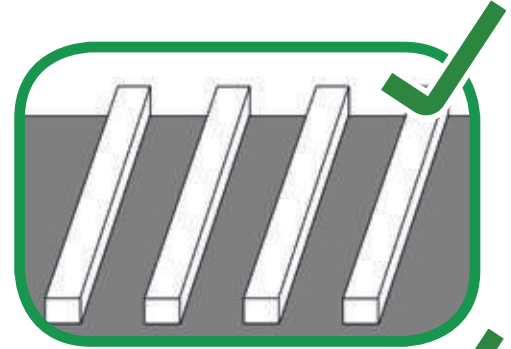


# Základné rady a postup pre montáž WPC terás

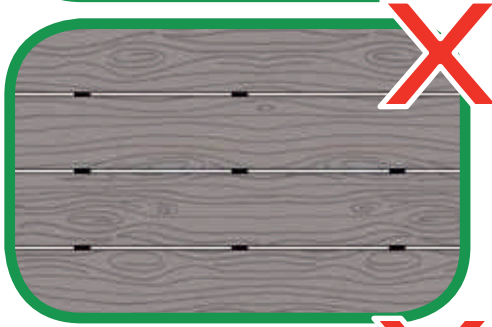
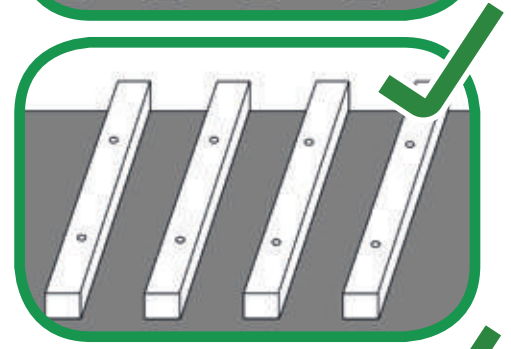
www.ecowpc.eu



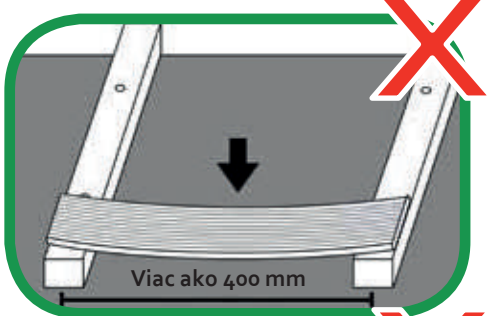
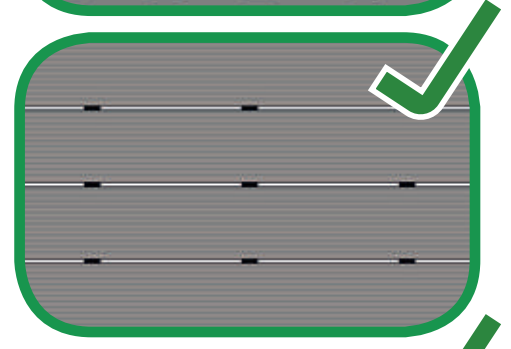
Podkladové hrany musia byť uložené na pevnom, rovnom a stálom povrchu (najlepšie betón alebo antikorózna konštrukcia). Trávnatý povrch alebo nespevnený štrkový podklad môžu spôsobiť pohyb celej terasy, resp. jej prehnutie.



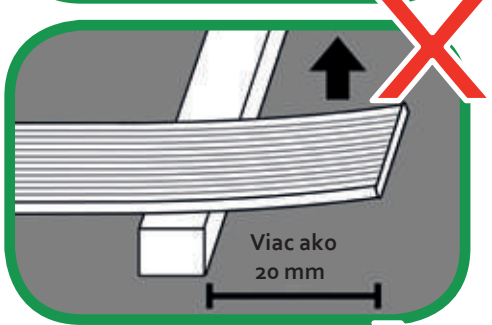
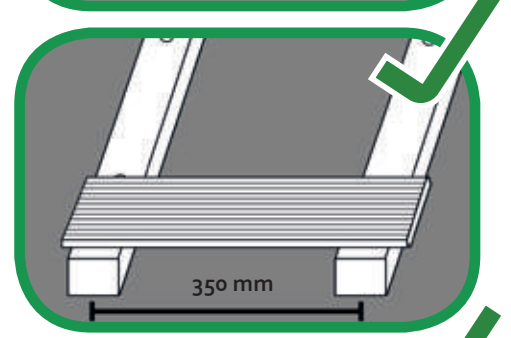
Pokiaľ nemáte skúsenosť, vždy najskôr predvrtajte WPC produkty, v opačnom prípade riskujete ich poškodenie. Konštrukčne zabezpečte aby WPC materiál mal možnosť vysušenia sa a jedna časť nebola permanentne vo vode a iná nie



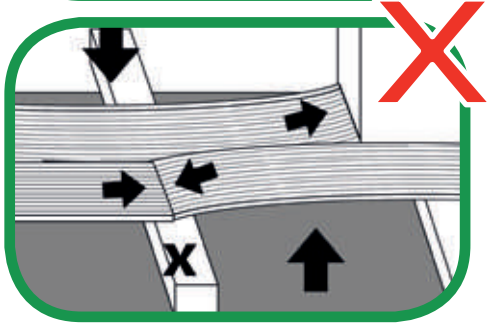
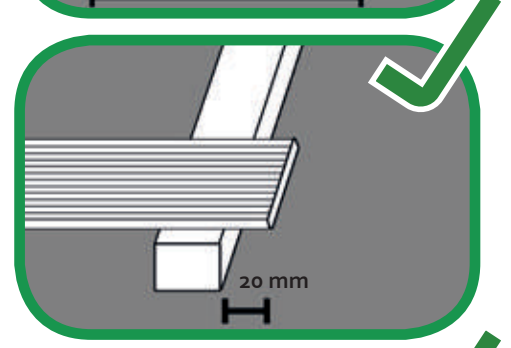
Na pochôdznu terasu alebo pri vode a bazénoch odporúčame používať protišmykové drážkované dosky. Dosky s dekorom štruktúry dreva sa používajú zväčša na ploty, resp. fasádne obklady.



Podkladové hrany odporúčame dávať od seba maximálne 300- 400 mm. Inak môže dôjsť k ich prehnutiu. **Pre dosiahnutie tabulkových hodnôt je potrebné použiť ECOWPC konštrukčný hranol vo vzdialenosti 350 mm.**



Koniec terasovej dosky musí byť pevne upevnený a nemôže prečnievať od posledného upevnenia viac ako 20 mm. Inak môže dôjsť k jej poškodeniu, resp. ohnutiu.



Vzhľadom na rozťažnosť dosiek musí byť vždy zachovaná dilatačná medzera 5mm pri stenách, pevných prekážkach a nadpájaní dosiek. Pri nedodržaní dilatačnej medzery môže dôjsť k vyhnutiu dosky alebo jej poškodeniu. Pri nadpájaní dosiek je potrebné zdvojiť podkladové hrany. Použitím spojovacieho klipu sa vytvorí komfortná menšia medzera.

