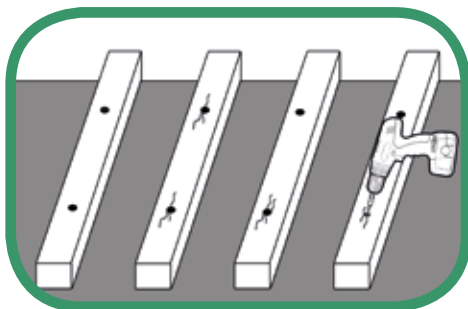
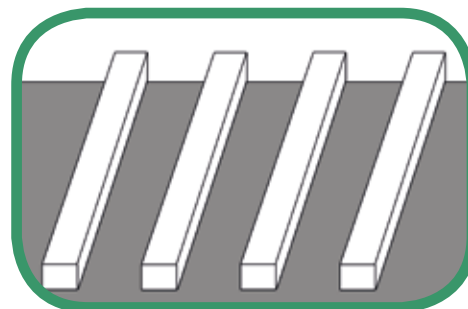
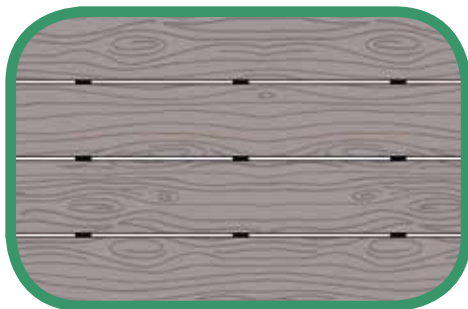
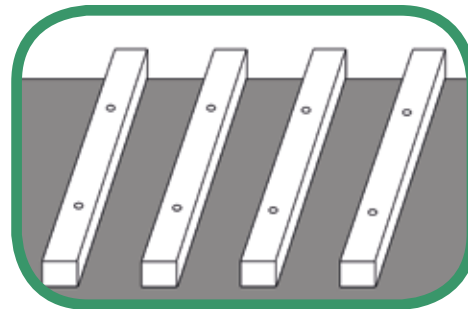


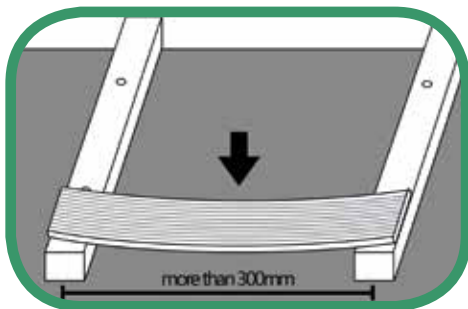
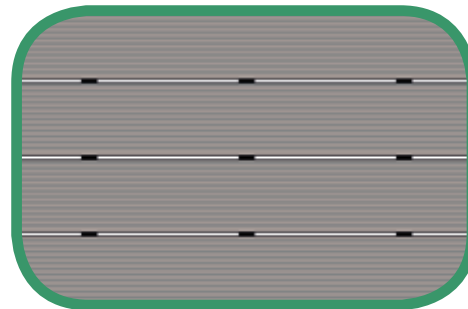
Podkladové hranoly musia byť uložené na pevnom, rovnom a stálom povrchu (najlepšie betón alebo antikorózna konštrukcia). Trávnatý povrch, alebo nespevnený štrkový podklad môžu spôsobiť pohyb celej terasy, resp. jej prehnutie.



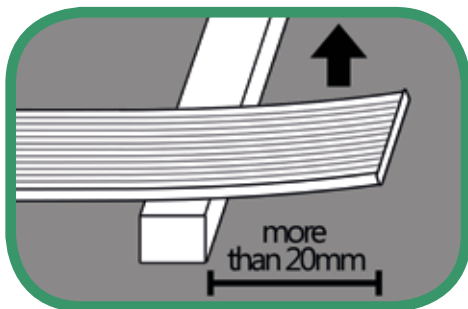
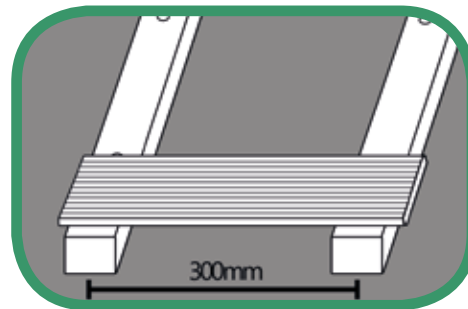
Vždy najskôr predvrtajte WPC produkty, v opačnom prípade riskujete ich poškodenie.



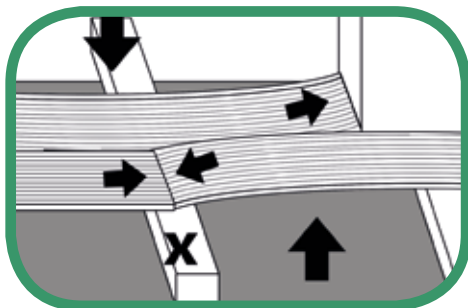
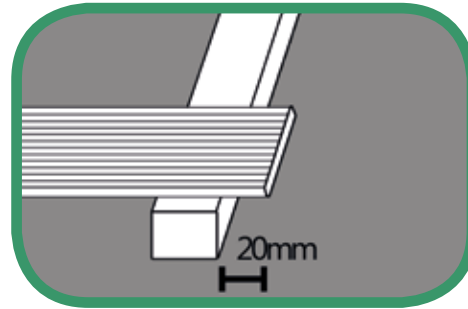
Na pochôdznu terasu vždy používajte protišmykové drážkované dosky. Dosky s dekorom štruktúry dreva sa používajú len na ploty, resp. fasádne obklady.



Podkladové hranoly odporúčame dávať od seba maximálne 300- 400mm. Inak môže dôjsť k ich prehnutiu.



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



Vzhľadom na rozťažnosť dosiek musí byť vždy zachovaná dilatačná medzera 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 hranoly.

