



ECO TERRACE

WPC terases dēļu montāžas instrukcija



WPC dēļus zāgēt un urbt, izmantojot parastos kokapstrādes instrumentus. Terases galveno atbalsta konstrukciju būvēt ar nelielu slīpumu (1,5°–2°leņķī) Konstrukcija jāveido, nodoršinot efektīvu gaisa cirkulāciju starp elementiem.

Izstrādājums ir koksnes polimēru kompozītmateriāls, kas satur 60% dabīgā koka. Pirms montāžas WPC dēļi jāuzglabā guļus uz līdzenas virsmas, ēnā, 12 stundas. Pamata virsmai, jaunas terases ierīkošanai jābūt tīrai un atbrīvotai no liekā.



Uzstādīšanas laikā lietojiet aizsargbrilles un rūpējieties par darba drošību.

Import Solutions SIA
reģ. nr.: 40103337235
PVN nr.: LV40103337235
"Šķūņi", Daugmales pag.,
Ķekavas novads, LV-2124
info@ekoterase.lv,
+371 20027666





ECO TERRACE

Montāžai nepieciešams

Nerūsējošā tērauda skrūves



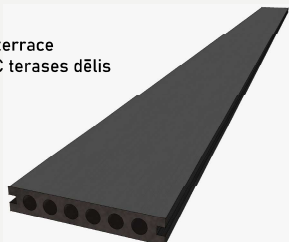
ECO FIX stiprinājums



Ecoterrace
Terases atbalsta lāga

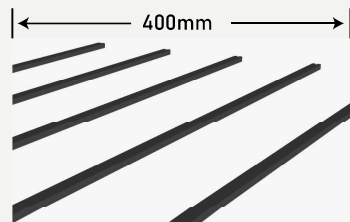


Ecoterrace
WPC terases dēlis

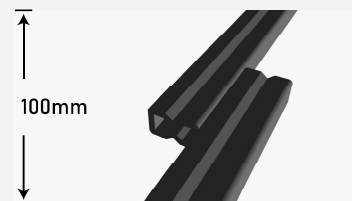


Visas komponentes iespējams iegādāties arī
e-veikalā www.Terasei.lv

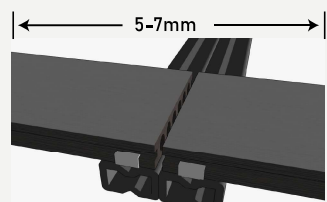
SVARĪGI IEVĒROT!



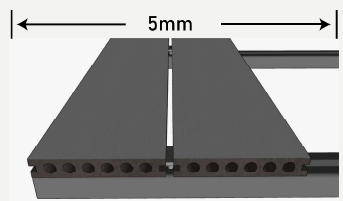
Minimālais attālums starp lāgām



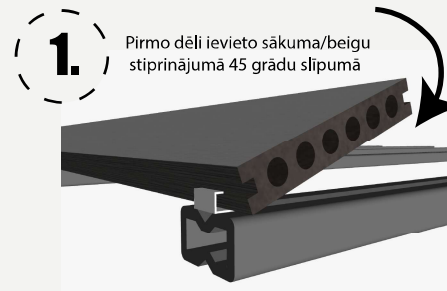
Minimālā pārlaide savienojot lāgas



Optimālais attālums dēļiem satiekoties



Minimālais attālums starp dēļiem

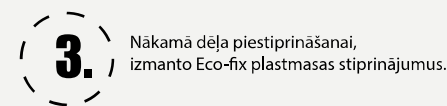


1. Pirmo dēli ievieto sākuma/beigu stiprinājumā 45 grādu slīpumā

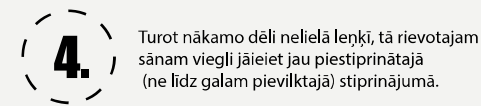


2. pēc tam to novieto horizontālā pozīcijā.

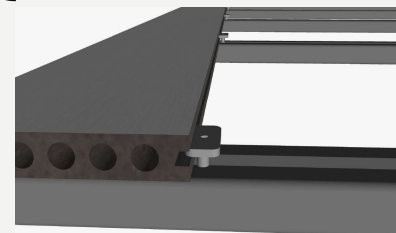
Pirmais terases dēlis tiek piestiprināts, izmantojot sākuma/beigu metāla stiprinājumus. Tie tiek pieskrūvēti lāgu galos uz katras lāgas ar nerūsējošā tērauda skrūvi 3 x 25mm.



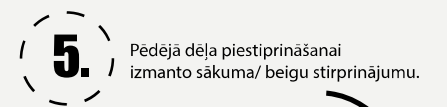
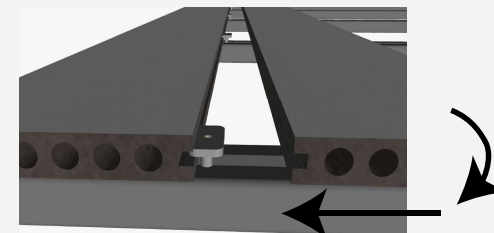
3. Nākamā dēļa piestiprināšanai, izmanto Eco-fix plastmasas stiprinājumus.



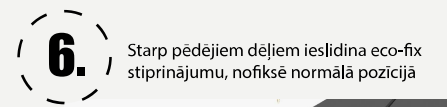
4. Turot nākamo dēli nelielā lenķī, tā rievotajam sānam viegli jāieiet jau piestiprinātajā (ne līdz galam pievilktajā) stiprinājumā.



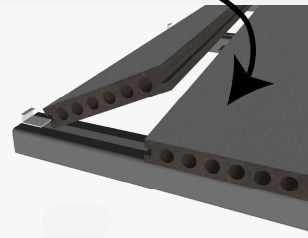
Pārliecinieties, ka dēlis nav piespiests ar 1. stiprinājumu rindu, stiprinājumiem ir jābūt nedaudz brīviem.. Stiprinot nākošo rindu, ko arī pievelk ne pārāk cieši, jāatgriežas pie iepriekšējās rindas un nofiksē normālā fiksācijas pozīcijā un dēlis vairs nedrīkst kustēties. Šādi turpināt līdz pēdējai rindai.



5. Pēdējā dēļa piestiprināšanai izmanto sākuma/ beigu stiprinājumu.



6. Starp pēdējiem dēļiem ieslidina eco-fix stiprinājumu, nofiksē normālā pozīcijā



Pēdējo dēli piestiprina ar sākuma/ beigu stiprinājumu iepriekš pārliecinoties, ka attālums starp pēdējiem dēļiem ir 5mm. Tāpat, starp pēdējo dēli un stacionāriem objektiem (piemēram, mājas sienu) jāatstāj 5 mm atstarpe. Arī šāds attālums ir jāatstāj starp lāgu un stacionārajiem objektiem.