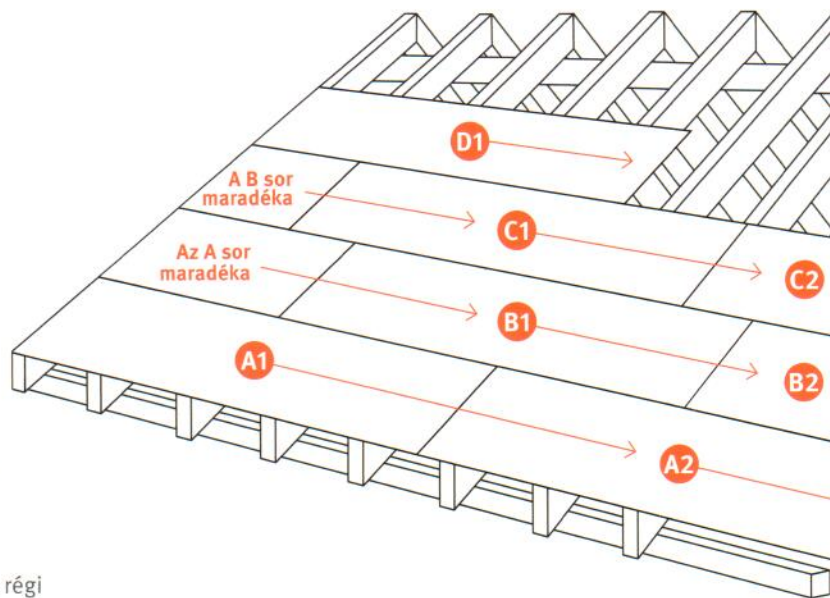


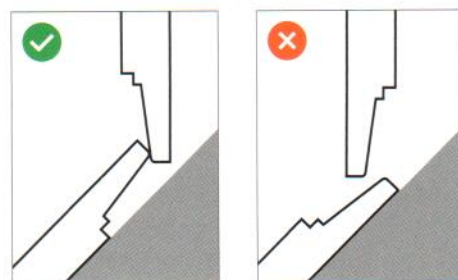
# Beépítés

## Vízszintes beépítés a szarufák között elhelyezett önhordó lemez kötéssel

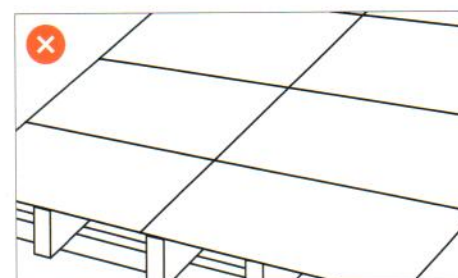
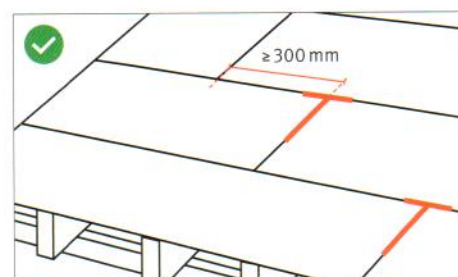


Ilyen típusú beépítés új épületeken, és olyan, régi tetőszerkezetek helyreállításakor használható, amelyeknél a szarufák tengelytávolsága nagyobb eltéréseket mutathat. A TegoDeck tetőpaneleket vízszintesen, a szarufák között is lehet toldani, így elkerülhetők a vágások, és a hulladékok és költségek is csökkenthetők. Az önhordó, csaphornyos panelek toldása révén biztosítani lehet a sík felület megvalósításához szükséges merevséget.

1. Kezdje a munkát a tető egyik oldalán, az eresznél, **A1** teljes méretű tábla használatával. Gondoskodjék róla, hogy a lemez felső részén a "nyelves" illesztés felfelé, ne pedig a szarufák felé nézzen, másként fogalmazva: látni lehessen a "↑ TegoDeck ↑" feliratot.
2. Fektesse le a táblákat vízszintesen, az eresszel párhuzamosan, és rögzítse őket az alattuk lévő szarufához vagy merevítő tartóhoz. Soha ne építse be a paneleket ereszre merőleges helyzetben.
3. Rögzítse a lemezeket a szarufákhoz a 9. oldalon ajánlott lépések követésével.
4. Fektesse le a következő táblát, **A2** és csaphornyos illesztéssel ütköztesse az előzőleg beépítetthez.
5. Rögzítse a második panelt a szarufákhoz, miután azt a helyére csúsztatta.
6. Folytassa a következő táblákkal mindaddig, amíg nem végzett a sorral.
7. Rakja le a következő sort 1200 mm-re levágott kezdő táblával.
8. A sor végén levágott darabok **A** az utána következő sor kezdő lemezként is felhasználhatók az átellenes oldalon **B**.
9. A lemez rövidebb hosszdarbjait nem szükséges közvetlenül a szarufák fölött elhelyezni. Lemezkötések a szarufák közötti helyeken is létrehozhatók.



Győződjék meg arról, hogy a "nyelves" illesztés a megfelelő helyzetben van.



Győződjék meg arról, hogy a T-kötések egymáshoz képest lépcsőzetesen legalább 300 mm-rel el vannak tolvá.