

Szerelési útmutató oldalsó lépcsőburkolathoz



Szükséges szerszámok:

Körfűrész, amelynek a fűrészlapja 45°-ban állítható, HARO elasztikus ragasztó, L-es méretű simítóvas, vízmérték, patronos műgyantaragasztó, PVAC gyorsenyv, akkus csavarozó különböző betétekkel, mérőszerszámok, valamint csavarok, tipli, fúrókalapács és fúrógép szerszámhegyekkel, általános kéziszerszámok



Amennyiben a beton nem egyenes, a lépcsőket préselt falapokkal borítjuk be. A falap vastagsága az oldallap kívánt szélességéhez igazodik. Ennek során figyelembe kell venni, hogy a lépcsőfokok magassága azonos legyen. Ügyeljen arra, hogy az első és az utolsó lépcsőfok területén ne legyen szintbeli eltérés és kiugrás.



Annak érdekében, hogy az oldalsó lap kb. 2 mm-rel bentebb legyen a lépcső külső oldalától, ügyelni kell arra, hogy a lépcsőre fektetett OSB lap külső széle kb. 16 mm-rel visszaugorjon.



Javasljuk az OSB lapot ragasztással vagy csavarozással rögzíteni. Ehhez az L-es méretű simító vassal hordjon fel HARO elasztikus ragasztót a lépcső nyers felületére.



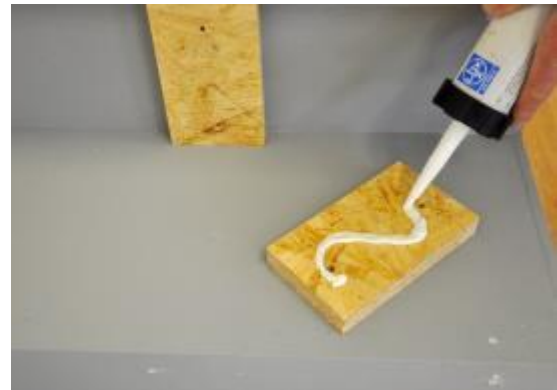
A lépcsőburkolat ragasztóágyba történő behelyezésekor ügyeljen a megfelelő kiállásra a homloklaphoz képest. Ebben a falap egy szakasza használható sablonként.



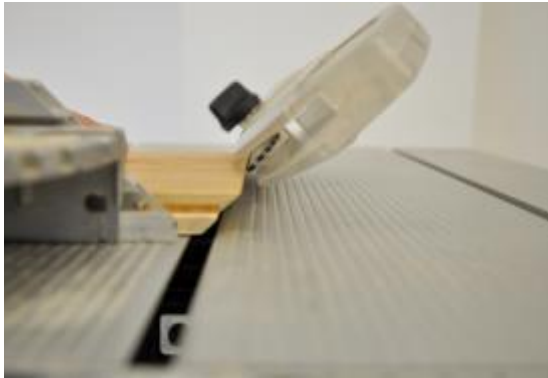
Minden darabot úgy kell felhelyezni, hogy minden irányban pontosan egyenes legyen. Ez a pont nagyon fontos, mert ellenkező esetben a végén nem helyezhető fel az oldalsó lap úgy, hogy pontosan illeszkedjen.



A lépcsőburkolat átmeneti rögzítésére használjon tipliket és csavarokat.



A fellépő duplázásának rögzítésére hordjon fel gyorsan száradó műgyantarasztót. Ezt kiegészítendő legalább a külső elemeket csavarral kell rögzíteni.



Most kerül sor felülről lefelé haladva a lépcsőlap és a homloklap 45°-os gérvágással történő pontos beillesztésére. Ha bizonyos elemeket előre gyártott külső gérezéssel szállítanak (lásd a Terméktájékoztató lapot), akkor az elemeket már csak megfelelő hosszúságúra kell vágni. A lépcsőélvédőt szintén a megfelelő méretűre kell vágni.



Egy mintaként szolgáló oldalelem darabbal ellenőrizhető a csatlakozások pontos illeszkedése és az egyes részek pontos elhelyezkedése.



Az egyes darabokat egymás után pontosan méretre kell vágni és be kell illeszteni.



Annak érdekében, hogy a homloklap külső területén biztosított legyen az oldallap folyamatossága, a sarkot az oldallap magasságának megfelelően 45°-ra kell levágni.



Ezt követően az L méretű simítóvassal fel kell hordani a HARO elasztikus ragasztót az utolsó lépcsőtakaró lemez felső felületére (lépcsőkilépő).



Ez egyes elemeket egymás után helyezze bele a ragasztóágyba. Ügyeljen a megfelelő nedvesítésre.



A homloklap beragasztásához műgyantaragasztót kell felhordani a homloklap alatti OSB lap elülső oldalára.



A parketta- és homloklapelemek ragasztása során ügyeljen a pontos illeszkedésre a külső gérvágás területén. A külső gérvágás pontos illeszkedésének ellenőrzésére egyenes (gyalult fafelületű) fa elemeket javasolt használni, amelyeket rá kell helyezni a külső szélekre úgy, hogy az áthidalja a gérvágást. Ezzel ellenőrizhető az összekötés egyenessége.



Minden további lépcsőfokot és homloklapot a fentebb található leírásnak megfelelően egymás után be kell illeszteni és be kell ragasztani. Ügyeljen a falhoz illeszkedés pontosságára.



Az oldalsó lapokat csak azt követően kell levágni és beilleszteni, miután a teljes lépcsőszakaszt leragasztották.



Az oldallapot pontosan a megfelelő szélességűre kell levágni.



A lépcsőélvédő él részénél az oldallapot 45°-os gérben kell levágni.



Ezt követően az oldallapot a megfelelő hosszúságúra kell levágni.



Az oldallap pontos illeszkedésének ellenőrzését és esetleges utólagos levágását követően a gérvágás területét PVAC gyorsenyvel be kell kenni, majd a burkolat külső élénél műgyantarasztót kell a területre felvinni.



Bevont fafelületekhez alkalmas ragasztószalaggal jól rögzíthetőek az egyes oldallapok a csatlakozási területen. A fafelület sérüléseinek elkerülése érdekében a ragasztószalagokat kb. 10 perc elteltével el kell távolítani.



Ezt követően a külső élet (150-es szemcsészetű) csiszolópapírral kissé fel kell érdesíteni.



Szükség esetén a kisebb illeszkedési fugák gittel vagy keményviasszal zárhatók. Bizonyos körülmények között szükség lehet színben illeszkedő akrilfugázó használatára. A ragasztóanyag száradási ideje kb. 24 óra. Ez alatt az idő alatt a lépcsőt nem, vagy csak minimálisan szabad terhelni.