

Köszönjük, hogy a DUNIN üveglapját választotta! Kérjük, ismerkedjen meg a burkolási és ápolási útmutatónkkal. Tanácsaink - amelyeket a DUNIN szakértői munkáinak eredménye alapján állítottunk össze - lehetővé teszik, hogy hosszú ideig legyen öröme termékünkben. Az útmutató betartása egyben az esetleges reklamáció elbírálásának is feltétele. Amikor burkolólapot választunk, nem csak a színt és a mintát kell figyelembe vennünk, hanem mindenekelőtt azt, hogy megfeleljen a tervezett célra való felhasználás feltételeinek is. Minden burkolással összefüggő munkát bízunk képzett, tapasztalt építőipari szakemberrel!

VÁGÁS

1. 3D MAZU kollekciónak darabjai 5 mm-es edzetlen üvegből készültek.
2. Az üveglapokat hagyományos vagy olajos üvegvágó késsel vágjuk. Amennyiben nem rendelkeznek tapasztalattal, javasoljuk, hogy professzionális üvegvágó műhelyekre bizzák ezt a feladatot.
3. A lyukasításokat üveghez használatos gyémántfűrővel lehet elvégezni.
4. Az üveglapok házi körülmények közötti szabása nem egyszerű. Célserű úgy megtervezni a lapkiosztást, hogy a lehető legkevesebb vágásra legyen szükség.

BURKOLÁS

1. Mielőtt az elemet felragasztjuk, ellenőrizzük újra a minta irányát, hogy a lap biztosan ennek megfelelően kerüljön a helyére. A lapokat egyenként és sorban, a megfelelő szín- és méret szerint kell felragasztani.

TECHNIKAI TANÁCS: A felületen, amelyre burkolni fognak, pontosan mérjük ki a lapok helyét méretét. Így egyszerűbb lesz a csempék elhelyezése és a függőleges iránytartás.

2. A 3D MAZU üvegcsempéket **tükör, ill. üveg ragasztására alkalmas szintelen szilikon** ragasztóval burkoljuk a gyártó útmutatása alapján. A szilikon ragasztó biztosítja a legjobb tapadást.
3. Ne burkoljunk fugarés használata nélkül! Az üveglapok között **min. 3mm távolságnak** kell lennie.
4. A burkolás megkezdése előtt megfelelően elő kell készíteni a felületet: tisztának, egyenletesnek és stabilnak kell lennie.
FONTOS: A 3D MAZU kollekciónak darabjait nem ajánlatos könnyűszerkezetű falak burkolására használni, mivel a burkolási hibák az üvegtáblák repedéséhez vezethetnek, ha az alap deformálódik.
5. A burkolandó felületre széles ecsettel vagy festőhengerrel vigyük fel az alapozó anyagot. A vizes helyiségekben szigetelőanyag használata is szükséges.
6. A ragasztót pontosan vigyük fel az üveglap hátának négy sarkára, úgy hogy min. 30 mm távolság maradjon mindegyik széltől. Ezután, a lap közepét kenjük be ragasztócsíkokkal olyan sűrűn, hogy a ragasztó megfelelően tudjon kötöni és száradni.
FONTOS: vékony rétegben használjuk a ragasztót – a fülölség kicsuroghat a lap alá, s a túl vastag alap megnehezíti a kötést.
7. A lapot szorítsuk az alaphoz kb. 1 percen át. Amikor az első elemet felragasztottuk, ellenőrizzük, hogy elegendő ragasztóanyagot használtunk-e fel ahhoz, hogy az elem megtapadjon a falon.
8. A lapok sarkokkal ill. a fal-padlózattal való találkozásait elasztikus fugával tömítsük (pl. szilikonnal). Szilikon fuga helyett összekötő profil alkalmazása is lehetséges. Szilikonnal kell szigetelnünk a burkolat felületére tervezett szerelvények környékét is (pl. vízcsap). A dilatációs réseket az alapon kialakított dilatációs nyílásokhoz igazítsuk. Nagy felület burkolása esetén használjunk dilatációs profilokat.
9. A ragasztót a felületről, a szerszámokról és a kezünkről is töröljük le egészen. Semmiképp ne hagyjunk ragasztómaradékot a felületen.
10. Ne vegyük használatba még legalább 48 órán át.

TECHNIKA TANÁCS: Abban az esetben, ha lecsúszna a lap a függőleges felületről, segítségül használjunk kb. 1mm vastag kétoldalú ragasztószalagot, ugyanakkor vigyük fel a hátlapra úgy, hogy felrakáskor még lehessen korrigálni a beállítást. Így, amikor a felülethez szorítjuk a lapot, a ragasztószalag gyorsan megfogja a lapot. Lehet ún. segédléceket használni, melyet a falra, az utolsó sor burkolat alá helyezünk el. A lécc segít az első sor vízszintezésében és megakadályozza a csempék „lecsurgását”. A munka elvégzésével szereljük le a léceket.

FUGÁZÁS

1. Do Az üveglapok felburkolása után minimum 48 órának kell eltelnie ahhoz, hogy megkezdhesük a fugázást.
2. Szilikon, vagy hagyományos extra finomságú fugát használjunk, a gyártói útmutatás szerint. Óvatosan járjunk el, hogy ne sérüljön a felület.

TECHNIKAI TANÁCS: Fugázás előtt a szélék kitakarásához használjunk maszkoló szalagot, hogy ne sérüljön az üveg felülete.

3. A fuga alkalmazása okvetlen szükséges. A fuga lehet a lapok felületével azonos magasságban, vagy mélyebben, mely így kiemeli az elemek alakját és formáját.
4. A fugázást követően takarítsuk le a felületet egészen tiszta, nedves szivaccsal.
5. Ne vegyük használatba még legalább 48 órán át.

ÁPOLÁS

1. Do A 3D MAZU kollekciónak üveglapjait KIZÁRÓLAG üveg tisztítására alkalmas szereket használjunk.
2. Az lapok tisztítását kizárólag puha, karcolásmentes anyaggal végezzük. Vigyázzunk, hogy tisztítószert sose száradjon rá felületre.
3. Semmiképp ne állítsunk pl. forró lábast közvetlenül az üveglapra – nem jó, ha meleg edények érintkeznek az üveglappal.

TECHNIKAI TANÁCS: A 3D MAZU kollekciónak üveglapjait beltéri használatra ajánljuk, pl. háló- ill. fürdőszobába, konyhába stb. Jól mutatnak a konyhaszekrény és a pult közötti falon, tehetjük elektromos, indukciós de gáztűzhely mögé is, csak figyeljünk a biztonságos távolság betartására. Vigyázzunk, hogy forró edények ne érintkezzenek a lappal.

Méret- és árnyalatbeli eltérések

Az üveglapokat természetes alapanyagokból készítik, ezért a vastagság és a méret befolyásolja a színárnyalatot (a katalógusban megadott mérethez képest ± 2 mm eltérés lehet). A háromdimenziós hatás a több rétegben felvitt festés eredménye, amely árnyalatbeli eltérésekkel járhat, de ez nem befolyásolja a lapok minőségét. Ezért az ilyen jellegű észrevétel nem képezheti reklamáció tárgyát. Az egy helyiségre burkolandó lapokat mindig azonos gyártásból válogassuk össze. A burkolás megkezdése előtt győződjünk meg a lapok megfelelő minőségéről, méretéről és árnyalatáról, mert az ilyen jellegű problémákra a burkolás után reklamációt nem fogadjunk el.

További információk a www.dunin.hu oldalon, illetve kérdés esetén forduljanak közvetlenül a DUNIN.HU technikai tanácsadó részlegéhez.