

Fa nyílászárók karbantartása

HASZNOS TANÁCSOK

Renner Magyarország



E-MAIL

info@rennermagyarország.hu



WEB

www.rennermagyarország.hu

NYÍLÁSZÁRÓK KARBANTARÁSA

Karbantartási útmutató

Egy szép, fából készült nyílászáró hosszú időn keresztül lehet a lakás dísze. A korszerű felületkezelési eljárásokkal különleges esztétikai hatás érhető el, így egy ajtó, vagy egy ablak már-már berendezési tárgynak tekinthető.

Szeretnénk néhány hasznos tanáccsal szolgálni annak érdekében, hogy az ön által vásárolt nyílászárók tovább szépek maradjanak.

Szellőztetés

Az új nyílászárók beépítése után különösen nagy hangsúlyt kell fektetni a megfelelő szellőztetésre. Naponta többször, 15-20 percen keresztül biztosítson teljes légcserét a lakásban, vagy építsen be automata szellőztető rendszert, mely a páratartalom emelkedése esetén önműködően nyitja a szellőzőnyílásokat.

Párátlanítás

Mindenképpen el kell kerülni, hogy a pára az üveg, vagy a tokok és szárnyak felületén kicsapódjon. A víz, a bevonatot képező lakk természetes oldószere, ezért a frissen felületkezelt nyílászáróknál a bevonat időszakos opálosodását, fellágyulását idézheti elő. Ez egy természetes jelenség, mely néhány hónap alatt megszűnik.

Szükséges idő

Ne végezzen a lakásban festést, vakolást, betonozást vagy hidegburkolást a nyílászárók beépítését követő 1-2 hónapban. Ha mégis ilyen jellegű munkákra kerülne sor, fordítson különös gondot a megfelelő légcserére annak érdekében, hogy a relatív páratartalom ne haladja meg a 60-65% körüli értéket.

Nedvesség csökkentése

A tartósan magas páratartalom a több hónapja beépített nyílászárók esetében is okozhat kellemetlenséget, ezért általánosságban elmondható, hogy minden olyan esetben szükséges a rendszeres és megfelelő szellőztetés, amikor a lakásban a normál használattól eltérő mértékű párára, vagy nedvességre lehet számítani (betonozás, vakolás, hidegburkolás, falak festése, stb).



MIT SZABAD TENNI, HA MÉGIS OPÁLOSODIK A BEVONAT?

Semmit ne tegyünk, hagyjuk, hogy az érintett felület természetes módon megszáradjon! Nagyon fontos, hogy ne dörzsöljük, karcoljuk a fehéres foltokat, mivel a bevonat ebben a puha, részben fellágyult állapotában helyrehozhatatlanul megsérülne. A vizet azonban, egy puha pamut ruha segítségével, a bevonat felsértése nélkül, letörölhetjük a felületről. A foltosodás mértéke idővel csökken, majd teljesen meg is szűnik. Nem szükséges semmilyen más beavatkozás.

- Évente kétszer (tavasszal és ősszel) megfelelő tisztító és ápoló szerekkel végezzük el a nyílászáró karbantartását, különös gondot fordítva a kültéri felületekre.
- Soha ne használjunk agresszív tisztítószereket (hypo, domestos, cif, vízkőoldó, stb!) Ezek a bevonat eredeti színének radikális változását és a bevonat helyrehozhatatlan károsodását is okozhatják.
- Ha a kültéri homlokzaton bármilyen festési, vakolási munkát végeznenek a nyílászárók beépítése után, akkor gondoskodni kell arról, hogy a festő vagy vakolóanyagok ne kerülhessenek a fa nyílászáró felületére. Ezt megfelelő maszkolással érhetjük el. Fontos, hogy ne használjunk műanyag ragasztószalagokat, mert azok leválaszthatatlanul beleragadhatnak a fa ablakokon lévő bevonatba. Az ablakokra kerülő vakoló anyag, zománccfesték vagy habarcs nem távolítható el nyom nélkül! Bármilyen oldószer vagy hígító károsítja a bevonatot.



NYÍLÁSZÁRÓK ÁPOLÁSA



Karbantartási útmutató vizes kültéri bevonatrendszerrel kezelt felületekhez

A **RENNER AQUARIS** vizes felületkezelő anyagokkal több olyan bevonatrendszer is fölépíthető, mely kifejezetten alkalmas nyílászárók, vagy szabadban álló fa szerkezetek felületkezelésére, mivel:

- rendszerként alkalmazva átfogó védelmet képesek nyújtani az időjárás káros hatásaival szemben
- jól igazítható a kezelni kívánt faanyag jellemző tulajdonságaihoz és az alkalmazott felületkezelési eljáráshoz
- a legváltozatosabb esztétikai elvárásoknak is képes megfelelni

Mint minden bevonatnál, az **AQUARIS** vizes kültéri bevonatok esetében is figyelmet kell fordítani a rendszeres ápolásra, karbantartásra, melyet az alábbiak szerint célszerű elvégezni.

1 Rendszeres ellenőrzés

A problémák nagy része könnyedén orvosolható, ha időben észrevesszük. Éppen ezért évente két alkalommal (kora tavasszal és késő ősszel) javasolt a kezelt felületek átvizsgálása. Az észlelt hibák, sérülések alapján mielőbb el kell végezni a javításokat, ezzel megelőzhető, hogy a festékfilm leváljon a felületről, vagy oly módon károsodjon, hogy csak nagyobb beavatkozással legyen javítható.

2 Ápolás, állagmegóvás

Amennyiben az ellenőrzés során semmilyen sérülést nem találunk, elegendő elvégezni a szokásos ápolást a megfelelő anyagok felhasználásával. A megfelelő ápolás meghosszabbítja a bevonat élettartamát, fokozza vízlepergető képességét és széppé teszi a felületet.

3 Általános karbantartás

Ha az ellenőrzés során találunk olyan részeket, ahol a bevonat sérült, helyenként levált, vagy más olyan módon károsodott, hogy a csapadék és a pára szemmel láthatóan közvetlenül a fával találkozik, akkor el kell végezni a sérült részek karbantartását.

4 Felújítás

Ha azt tapasztaljuk, hogy e bevonat nagy felületeken elválik a fától, vagy teljesen eltűnt (azaz nem képes megfelelő védelmet biztosítani a faanyagnak) el kell végezni a szerkezet felújító festését.

NYÍLÁSZÁRÓK ÁPOLÁSA

1. Rendszeres ellenőrzés

GYAKORISÁGA: ÉVENTE KÉTSZER, LEHETŐLEG TAVASSZAL ÉS ŐSZEL.

- Járjuk körbe a festett szerkezetet, és különös tekintettel a sarkokra, napnak fokozottan kitett felületekre, ellenőrizzük a bevonat épségét. A földhöz közeli részekben gyakrabban lehetnek mechanikai sérülések, míg a vízszintes felületeken pangó víz, jégverés nyomai okozhatnak elváltozásokat.
- A rendszeres ellenőrzés lehetővé teszi, hogy lokális beavatkozásokkal helyreállítsuk a bevonat épségét.



2. Ápolás, állagmegóvás

GYAKORISÁGA: ÉVENTE LEGALÁBB EGYSZER

- Fontos, hogy az ápolás elvégzésekor ne legyen fagy, ne legyen kánikula (ne érje tűző nap az ápolni kívánt felületet), és ne legyen magas a páratartalom (esős, ködös időben, vagy közvetlenül nagy esőzés után nem szabad ápolást végezni).
- A felületet tisztítsuk le. Ehhez használjunk RR1050 tisztító folyadékot, és mikroszálas törülőkendőt.
- A tisztítás után permetezzünk RR1250 kültéri ápoló folyadékot a felületre, majd töröljük át egy másik mikroszálas kendővel. Az RR1250-ben található speciális összetevők zárják a mikrorepedéseket, táplálják a festékfilmet és helyreállítják a vízlepergető képességét.
- Azokon a helyeken, ahol a bevonat sérült, hámlik, vagy teljesen hiányzik **nem elégséges az ápolást elvégezni.** Karbantartásra lesz szükség.



NYÍLÁSZÁRÓK ÁPOLÁSA

3. Általános karbantartás

GYAKORISÁGA: LEGALÁBB KÉTÉVENTE, DE A RENDSZERES ELLENŐRZÉS SORÁN FELTÁRT HIBÁKAT MINDEN ESETBEN KI KELL JAVÍTANI.

Ha a bevonaton fáig hatoló karcolás, vágás van és a faanyag láthatóan elvesztette eredeti színét, elszíneződött vagy megszurkült, valamint a lakkréteg elválik a fától a sérülés mentén:

- 1 A sérült részről távolítsuk el a leváló filmet vagy az elkretásodott, elvékonyodott bevonatot. Első lépésként használhatunk spaklit, vagy durvább csiszolópapírt (P100).
- 2 P180-P240 finomságú csiszolóanyaggal csiszoljuk le a felületet. Ügyeljünk a látható szennyeződések, elszíneződések eltávolítására. Ha a sérülés a nyílászáró csak egy kis részét érinti (valamelyik sarok vagy alsó rész) de máshol a bevonat ép, akkor maszkolószalaggal körülhatárolhatjuk a beavatkozási területet.
- 3 Ecsettel hordjuk föl a nyílászáró színéhez beállított impregnálót. A megfelelő anyag kiválasztásához kérje technikusaink segítségét!
- 4 3-4 óra száradás után ecsettel hordjunk föl egy réteg fedőbevonatot. A megfelelő anyag kiválasztásához kérje technikusaink segítségét!
- 5 Legalább 8 óra száradás után csiszoljuk át a felületet P320 finomságú csiszolóanyaggal, ügyelve arra, hogy ne csiszoljuk le teljesen az előző lépésben felvitt réteget.
- 6 Közvetlenül a csiszolás után ecsettel hordjunk föl még egy réteg fedőbevonatot. A megfelelő anyag kiválasztásához kérje technikusaink segítségét!
- 7 Rövid száradás után (30-60 perc) távolítsuk el a maszkolószalagot (ha használtunk ilyet).
- 8 Ha szükségesnek ítéljük újabb 8 óra leteltével átcsiszolhatjuk az egész nyílászárót, és felhordhatunk a teljes felületre egy újabb vékony réteg fedőbevonatot. Ezzel egységesebb lehet a javított és a nem javított részek színárnyalata.

Friss karcolás, vágás

Ha a bevonaton a fáig hatoló karcolás, vágás van, de a faanyag nem szurkült meg és a lakkréteg egyáltalán nem válik e a fától a vágás mentén, akkor elégséges finoman megcsiszolni a sérülést P320-P400 csiszolóanyaggal, és vékony ecsettel felhordani egy réteg ecsetelhető kültéri fedőbevonatot a megcsiszolt felületre. A megfelelő anyag kiválasztásához kérje technikusaink segítségét!

4. Felújítás

GYAKORISÁGA: SZÜKSÉG SZERINT

- 1 Spaklival, vagy egyéb erre alkalmas eszközzel távolítsuk el a leváló festékfilmet.
- 2 Csiszoljuk le P120-P150 csiszolóanyaggal a régi bevonatot teljes egészében. Igazán szép felújítás akkor végezhető, ha a régi bevonatot teljesen fáig eltávolítjuk.
- 3 A megszurkült részeket kenjük be vastagon RR5050 szürkülés eltávolítóval, és dörzsöljük át gyökérkefével. 10-15 perc várakozás után bő vízzel, vagy sterimobbal mossuk le a szürkülés eltávolítót.
- 4 Hagyjuk kiszáradni a fát (2-3 nap).
- 5 Végezzük el a felület felújító festését az erre alkalmas bevonatrendszerrel (kérje technikusaink segítségét a megfelelő termék kiválasztásához). Fontos megjegyezni, hogy helyszínen végzett felújítással időt és pénzt takaríthatunk meg, ellenben a nyílászárók kiserelésével és szakmühelyben elvégzett felújításával szebb, tartósabb (szinte az újjal egyenértékű) eredmény érhető el.



**Hogy a nyílászárók
mindig ragyogóak
legyenek.**



 **RENNER**
WOOD COATINGS