

نگهداری از دک چوب پلاست دایاکس

با سپاس از خرید شما ، پس از نصب کفپوش و دیوارپوش دایاکس خصوصا نسل جدید با لایه محافظ ، از زمان و انرژی کمی که برای نگهداری و مراقبت آن در مقایسه با چوب طبیعی خواهید گذاشت شگفت زده می شوید ، چرا که دیگر نیازی به عملیات رنگ آمیزی مجدد و لایه برداری دوره ای نخواهید داشت .

البته که دک شما به طور طبیعی گرد و خاک گرفته یا آلوده خواهد شد ، برای حفظ ظاهر خوب آن مرتب با آب و شوینده های ملایم و تی کفشورهای نرم استفاده کنید تا از رسوب آلودگی در طول زمان جلوگیری کرده باشید .

اگر نوشیدنیهای حاوی رنگ مثل ابمیوه های رنگی یا مواد حاوی روغنهای غذایی روی دک ریخت بهترین کار تمیز کردن فوری آن با آب و شوینده های صابونی و حوله ملایم است .

برای جلوگیری از خط افتادن کفپوشها ، زیر مبلمان باغی خود پد های موکتی نصب کنید تا از بروز خط و خش عمیق در کفپوش جلوگیری شود .

کفپوشهای دور استخر به آب کلردار مقاوم هستند با این حال اگر محلول کلری غلیظ یا نمکهای تصفیه استخر مستقیم روی کفپوش (خصوصا نسل بدون لایه محافظ) بیافتد به دلیل خاصیت قوی شیمیایی احتمال رنگبری و لکه دار شدن وجود دارد پس توصیه اکید می کنیم از درست کردن محلول تصفیه اب روی دک خودداری کنید .

نکات مهم :

- در حالیکه فعالیتهای عادی روزانه آسیبی به کفپوش شما نخواهد زد (مثل کفپوشهای چوبی یا سایر مواد مشابه) فعالیتهای شدیدی مثل اسکیت کردن روی کفپوش ، بالا پایین پریدن و حرکات موزون با کفشهای پاشنه تیز ، کشیدن مبلمان و اثاث سنگین روی کفپوش یا کارهای مشابه می تواند باعث ایجاد خط و خش ، خراشیدگی و سائیدگی و تراشه شدن شود .
- اکیدا توصیه می کنیم از پد زیر پایه برای مبلمان و اثاث سنگین بر روی کفپوشها استفاده کنید، برخلاف دکهای چوب طبیعی ، خراش دکهای کامپوزیتی را نمی توان با سمباده کاری برطرف کرد.
- هرگز از بیل یا پاروی فلزی برای تمیز کردن دکهای چوب پلاست استفاده نکنید.
- در هنگام استفاده از دستگاههای کارواش و فشار قوی آب حتما استفاده از پخش کننده آب پهن ، رعایت فاصله 30 سانتی متری و حد 150 بار فشار دستگاه را ملاحظه کنید ،فشار آب قوی به صورت نقطه ای و از فاصله نزدیک ممکن است به کفپوش شما آسیب برساند .
- از تمیز کننده های ملایم استفاده کنید، از استفاده از تمیز کننده بر پایه سفید کننده ها ، اسید ها یا بازهای قوی پرهیز کنید .

- تمیز نکردن بقایای آلی مثل باقیمانده برگ های پوسیده از روی پروفیلها یا شکافهای بین پروفیل موجب رشد کپک و قارچ و لکه دار شدن سطوح خواهد شد .
- در صورتیکه عملیات ساختمانی در حال انجام است، برای جلوگیری از نشستن غبار گچ و سیمان سطح پروفیلها را با نایلون ضخیم مناسب دارای استاندارد ساختمان ببوشانید، این غبارها می توانند با آب مخلوط شده و بعد از خشک شدن لایه سفید یا لکه های سفید و خاکستری مات و مقاوم روی سطح دک تشکیل دهند . توصیه اکید حفظ پوشش محافظ تا اتمام کلیه کارهای ساختمانی است .

جدول خلاصه نگهداری دک دایاکس

مشکل	راه حل
کثیفی و خاک برگ	خاک برگ روی سطح بایستی با شلنگ آب شستشو و خارج شود. در طرحهای دارای امباس از محلول آب و صابون گرم و برس غیر فلزی نرم جهت خارج کردن کثیفیها و آت و آشغال استفاده کنید. برس کشیدن در جهت الیاف و طرح بهترین حالت است.
لکه های ناشی از آب سخت	آب سخت آبی است که دارای مقادیر زیادی املاح مانند آهک، سیلیس و کلسیم باشد. هنگامی که آب خشک می شود این املاح باقی مانده و لکه های بدظاهر و زشتی روی سطح بجا می گذارند. این مسئله نقص چوب پلاست دایاکس نیست و این مسئله تنها بخاطر آب است. بطور کلی این املاح می تواند با سرکه سفید از روی سطح کفپوشها پاک شوند. همچنین رقیق سازی لازم بوده، با توجه به این مسئله که از آب سخت برای این منظور استفاده نشود. اگر مجبور به استفاده از آب سخت شدید با پارچه ای آنرا خشک کنید یا از یک دمنده جهت خشک کردن سطح بهره ببرید .
تاننهای ایجاد شده بخاطر خاک برگ	تاننها وقتی که مواد ارگانیک در فواصل بین پروفیلها تلنبار شده و آب شروع به جمع شدن زیر آن کند می تواند تشکیل شود. بنابراین بهتر است که خاک برگ باقیمانده در فواصل را با استفاده از شلنگ آب، کاردک، یا جاروی نرم خارج کرد. تمیز نگهداشتن بین شکافها شانس تشکیل تاننها را کاهش داده و کفپوش های تمیزتری نمایان می کند. تمیزکننده های دارای اگزالیک اسید تاننها را خارج می سازد.
برف و یخ	از کلیرید کلسیم یا سنگ نمک برای ذوب کردن یخ و برف استفاده کنید. افزودن کلیرید کلسیم و سنگ نمک ممکن است بقایای سفید رنگ بجا گذارد که می توان براحتی با آب گرم و صابون و برس غیر فلزی نرم آنرا خارج ساخت. توجه کنید که از بیل و پاروهای غیر فلزی استفاده نمایید.
روغن / گریس / باقیمانده غذا	ریختن همه نوع روغنها/ گریسها / غذا بایستی بی درنگ خارج شوند. برای تمیز کردن از آب صابون گرم و برس نرم غیر فلزی استفاده کنید. گریس و روغن ممکن است نیازمند تمیزکننده های چند منظوره داشته باشد. اگر آب صابون گرم و برس غیر فلزی نرم عمل نکرد با تولیدکننده تماس گرفته و مطمئن شوید که کدام تمیزکننده ها برای استفاده روی کفپوش شما مناسب است. سطح بایستی فوراً تمیز گردد تا گارانتی محصول محفوظ بماند.
قارچ و کپک زدگی	قارچ و کپک زدگی در هر محیطی بطور دوره ای رخ می دهند. بنابراین قارچ و کپکهای سطحی می تواند روی سطح کفپوشها ظاهر شوند اگر مواد ارگانیکی تجزیه شونده مانند چوب، برگهای پوسیده، هاگها و ... به همراه افزایش درجه حرارت، اکسیژن و آب حضور داشته باشند. راهی برای حذف کردن کامل قارچ و کپک وجود ندارد بنابراین ما فقط می توانیم بروز کردن آنرا با خارج کردن مواد ارگانیکی تجزیه پذیر با بالاترین سرعت ممکنه کاهش دهیم. اگر قارچ و کپک ظاهر شدند از آب صابون گرم و برس غیرفلزی نرم جهت تمیز کردن استفاده کنید.

<p>استفاده از جت واشر با فشار کمتر از 1500 psi که دارای مخزن صابون باشد می تواند برای خارج کردن کثیفیها، گرد سیمان یا مابقی کثیفیهای ناشی از مصالح ساختمانی استفاده گردد. بروی کفپوشها صابون اسپری کنید سپس با برس نرم غیر فلزی به آرامی بسابید. هر پروفیل را به تنهایی با استفاده از جت واشر در فاصله حداقل 30 سانتیمتری بشویید و کاملاً آبکشی نمایید. اگر آب کثیف ناشی از شستشو باقی مانده و خشک گردد بروی سطح کفپوشها ردی از آلودگی باقی خواهد گذاشت.</p>	<p>استفاده از شوینده های تحت فشار (کثیفیهای ناشی از سیمان، گچ یا مابقی مصالح ساختمانی</p>
<p>کفپوشهای کامپوزیتی تمایل دارند گرما را در خود حفظ کنند هر زمان گرما مستقیم یا غیر مستقیم حضور یابد. منابع گرمایی غیر معمول مانند آتشدان، چاله آتش، کباب پزها و خود آتش و ... می تواند کفپوشها را تخریب کند. وقتی که از منابع گرمایی غیر معمول و آتش استفاده می گردد برای حصول اطمینان از عدم رخدادن تخریب کفپوشها احتیاط کافی بایستی رعایت گردد.</p>	<p>منابع گرمایی غیر عادی / آتش</p>
<p>در هنگام بنایی و کارهای ساختمانی، کفپوشها بایستی در کل این زمان با صفحاتی برزنتی یا صفحات پلاستیکی درجه ساختمانی پوشانده شوند. بقایای معدنی که از عملیات ساختمانی بروی کفپوش باقی می مانند می تواند با آب مخلوط شده و سپس تبخیر گردد و بقایایی بجا گذارد که سفیدک و غبارات نرم روی سطح کفپوشها بوجود آورد. برای اجتناب از این مشکل اطمینان حاصل کنید که بنایی / سیمان کاری قبل از نصب کفپوشها بطور کامل انجام شده است. اگر بقایای معدنی بروی کفپوشها باقی بمانند بمنظور حفظ نمای بصری اصلی کفپوشها مراقبت منظم نیاز است.</p>	<p>بنایی و ساخت و ساز</p>

برای توضیحات بیشتر در مورد نگهداری چوب پلاستیک در مقابل قارچها و کپکها و رسوب مواد معدنی به ادامه مطلب توجه فرمائید :

قارچها و کپکها

تمیز کردن قارچ و کپک زدگی از روی کفپوشهای چوب پلاست معمولی و چوب پلاست با لایه محافظ:

قارچها و کپکها همه جا هستند چه در داخل و چه در خارج ساختمان و از مواد ارگانیک مرده یا در حال تجزیه تغذیه می کنند. این موجودات زنده یکی از عوامل اصلی بازیافت طبیعی گیاهان مرده و جانوران هستند.

برای رشد و نمو، قارچها و کپکها نیاز به 4 عامل دارند. هوا، آب، درجه حرارت مناسب (بالای منفی 17 درجه سانتیگراد) و منبع غذایی. کلیه شرایط در جایی که بشر زندگی، کار یا بازی می کند یافت می شوند راهی عملی برای حذف کردن همه این شرایط در محیط زندگی وجود ندارد. بهترین کاری که می توان انجام داد کنترل کردن رشد آنهاست. از 4 شرایط ذکر شده تنها راه ممکن سعی در کنترل کردن دو عامل - آب و منبع غذایی- امکان پذیر است. وقتی رشد و نمو کلنی های قارچ و کپک بروی محصولات ساختمانی کامپوزیتی رخ می دهد اولین متهم مدیریت غیر موثر آب و منبع غذایی بیش از حد می باشد.

کاستن آب در یک محیط بهترین راهکار می باشد با اطمینان از اینکه آب توانایی جریان یافتن و خارج شدن از سطح یا محیط را دارد. با کاهش دادن جذب آب و مهیا کردن تهویه کافی، آب می تواند بسرعت تبخیر شود.

روی محصولات ساختمانی کامپوزیتی مانند مابقی محصولات خارج ساختمانی مانند آجر دیوارپوشهای وینیلی و ناودانها قارچ و کپک می تواند رشد کند .

راه حلها:

برای کاهش دادن کپکها بروی کفپوش، کفپوش ها را بصورت دوره ای حداقل دو بار در سال یا به میزانی که لازم است تمیز کنید. شرایط آب و هوایی در نواحی مختلف کشور متغیر است و ممکن است تمیز کردن های دوره ای بیشتری نیاز باشد.

خارج کردن برگها، آت و اشغالها و مابقی مواد ارگانیک که منبع غذایی برای رشد کپکها مهیا می کند بسیار مهم است. اگر کپک بروی کفپوشهای دارای لایه محافظ ایجاد شدند از آب و صابون برای تمیز کردن استفاده نمایید.

اگر کپک بروی کفپوشهای چوب پلاست معمولی (بدون لایه محافظ) ایجاد شدند محصولات شیمیایی مناسب این کار استفاده نمایید. تمیزکننده های پیشنهادی دایاکس شامل محلولهای قلیایی ملایم، پاک کننده های قارچ و کپک کلرینه شده می باشند.

چک لیست بازدارنده کپک و قارچ :

- 1- کفپوش را خشک و تمیز نگهداری کنید
- 2- مطمئن شوید که ناودانها و خروجیهای آب مستقیماً بروی کفپوشها نمی ریزند
- 3- از تهویه کافی زیر و بین پروفیل‌های چوب پلاست مطمئن شوید.
- 4- راکد ماندن آب زیر کفپوشها را به حد اقل برسانید و استفاده از خاکبرگهای مرطوب در تماس با ساختار کفپوشها را به حداقل برسانید.
- 5- تمیز کردن کفپوشها درست بعد از گرده افشانی اصلی، شیوع فصلی قارچ و کپکها را به کمترین مقدار می رساند.
- 6- بطور متناوب کفپوشهای خود را با شلنگ باغبانی مجهز به نازل اسپری کننده مخصوصاً بعد از گرده افشانی اصلی گیاهان شستشو دهید. حرفه ایهای متبحر ممکن است از شستشو دهنده های تحت فشار با دهانه پهن استفاده کنند اما افراد ناشی ممکن است کفپوشهای شما را خراب کنند. نهایت دقت خود را در صورتی که از شستشودهنده های تحت فشار استفاده می کنید بکار ببرید.
- 7- مطمئن شوید که شکاف بین پروفیل‌های کفپوشهای چوب پلاست عاری از هر گونه آت و اشغال باشد بنابراین بارانهای منظم بتواند گرده ها و بقایای ارگانیک را بین فواصل تمیز کردن خارج سازند.
- 8- از اسپری تقویت کننده های محلول گیاهی روی سطح کار چوب پلاست اجتناب کنید.

نکته مهم: قبل از اینکه شروع کنید

- استفاده از شستشو دهنده تحت فشار با سری تبدیل پهن سودمند است. اما تنها در فشار زیر 1500 psi و درفاصله 30 سانتیمتری از سطح کفپوشها. هنگامیکه از شستشو دهنده تحت فشار استفاده می کنید نهایت احتیاط را رعایت کنید زیرا که می تواند کفیوش شما آسیب ببیند.
- عدم خارج کردن خرده بقایا از فواصل بین پروفیلها ممکن است منجر به لکه شدن، قارچ و کپک زدگی گردد.
- هرگز از بیل و پاروهای فلزی جهت خارج کردن یخ و برف از سطح کفپوشها استفاده نکنید.
- روغن/ گریس و غذا بایستی جهت حفظ کردن گارانتی تغییر رنگ و لکه شدن فوراً از سطح زدوده شوند.
- تغییر درجه قارچ و کپک زدگی بدلیل مقدار حرارت و درصد رطوبت در منطقه شما رخ خواهد داد.
- توجه داشته باشید که اگر پا برهنه بروی کفپوشها راه می روید ممکن است پاپوشی لازم باشد.

بقایای مواد معدنی

بقایای مواد معدنی وقتی که تمیز کاری منظم رخ نمی دهد بروی سطح کفپوشها ظاهر می شوند. این بقایا بخاطر ترکیب آب باران با خاک / کثیفی، مسیر تردد، و ... ظاهر میگردند. وقتی تبخیر صورت می گیرد غباری روی سطح بوجود می آورد که اگر در زمان خاصی دیده شود می تواند شسته شود. اگر در طول زمان این غبارات تمیز نشود می تواند لایه هایی که برای شستشو سختتر خواهد بود ایجاد کند.

نکته: در محیطهای خاص، بقایای مواد معدنی می تواند با سرعت و شدت بیشتر ظهور یابد ، برای جلوگیری از تشکیل مجدد دایاکس پیشنهاد می کند پروفیلها هر دو هفته یکبار تمیز گردند.

بیت کن می م نشان خواهی م داد که چگون ه از بقایای معدنی که روی سطح کفپوشها ایجاد می گردند در این راهنما به

مواد لازم/ تمیز کننده ها:

در شکل شماره یک می توانید تمیز کننده ها و مواد لازم مورد نیاز برای تمیز کردن بقایای مواد معدنی را ملاحظه کنید.



1- حوله

2- سطل

3- آب

4- برس یا جارو نرم مو کوتاه

5- دستکش شستشو

نکته: هنگامی که با تمیزکننده های زیر کار می کنید همیشه

دستکش بپوشید.

تمیزکننده های زیر برای شستن بقایای مواد معدنی توصیه می گردند.

1- پود لباسشویی

2- سرکه

3- تمیزکننده های چینیهای بهداشتی

نکته: از مابقی تمیزکننده هایی که در این لیست توصیه نشده استفاده نکنید زیرا که می تواند سطح کفپوش شما را تخریب کند. همچنین هنگام تمیز کاری از تمیزکننده ها بصورت توامان بکار نبرید تنها از یکی از گزینه ها استفاده کنید و هیچگاه تمیزکننده ها را با هم مخلوط نکنید.

گزینه اول:

سرکه:

در شکل شماره دو می توانید پروفیلهایی را مشاهده کنید که بقایای مواد معدنی روی سطح قرار گرفته اند. ما از ترکیب آب سرکه برای تمیز کردن سطح استفاده خواهیم کرد.



1- ابتدا بایستی ترکیب 50/50 آب و سرکه آماده کنیم. همانطور که در شکل نشان داده شده است ابتدا با ریختن آب داخل سطل شروع می کنیم.



2- سپس همانطور که در شکل 4 نشان داده شده است به همان میزان سرکه اضافه می کنیم.



3- بعد از ساختن ترکیب و مخلوط کردن کامل آنها، ترکیب را بروی پروفیلهایی که تحت تاثیر بقایای مواد معدنی قرار گرفته اند اعمال می کنیم همانطور که در شکل روبرو نشان داده شده است.

4- بعد از بکار بردن ترکیب پنج دقیقه زمان دهید تا ترکیب در بقای مواد معدنی نفوذ کند تا تمیز کردن بسیار راحتتر گردد.

5- بعد از زمان حداقل پنج دقیقه اشاره شده با برس موکوتاه نرم در جهت الگوی پروفیلها مالش دهید. میزان فشار لازم برای این کار بستگی دارد به اینکه چقدر بقایای مواد معدنی ضخامت دارد. معمولا برس کشیدن با فشار متوسط کافی است.

نکته : وقتی که از برس نرم مو کوتاه استفاده می کنید فقط در جهت الگوی پروفیلها (الیاف چوب) برس بکشید هیچگاه در جهت مخالف نسابید.

6- بعد از برس کشیدن در حدود یک تا دو دقیقه سطح مورد نظر را با آب شستشو داده و با حوله ای آنرا خشک کنید تا نتیجه کار را مشاهده نمایید.

نکته: ممکن است برای حصول نتیجه مطلوب نیاز به تکرار چند باره این عمل باشد تا بقایای مواد معدنی از روی سطح پاک گردد.

همچنین اگر شما در حین برس کشیدن ترکیب مورد نظر را بروی سطح مورد نظر مجددا میریزید ممکن است نتیجه قابل قبول سریعتر حاصل گردد.



7- بعد از خشک کردن، سطح مورد نظر بایستی کاملا نو بنظر برسد. همانطور که در شکل شماره 6 می بینید می توانید تفاوت منطقه تمیز شده و تمیز نشده را ملاحظه کنید.

گزینه دوم:

تمیزکننده های چینی بهداشتی:



- 1- تمیز کننده چینی بهداشتی را بروی پروفیل‌های مورد نظر بریزید همانطور که در شکل نشان داده شده است



- 2- سپس بروی آن آب ریخته و آب و تمیز کننده را با هم روی سطح مالش دهید و اجازه دهید به مدت حداقل 5 دقیقه بماند. همانطور که در شکل می بینید.

- 3- بعد از گذشتن 5 دقیقه زمان با برس مو کوتاه نرم در جهت الگوی پروفیلها بمدت یک تا دو دقیقه بکشید نکته: وقتیکه از برس نرم مو کوتاه استفاده می کنید فقط در جهت الگوی پروفیلها (در جهت الیاف) بکشید از کشیدن برس در جهت مخالف شدیداً اجتناب کنید.



- 4- بعد از برس کشی آبکشی نمایید و با حوله ای آنرا خشک نمایید تا نتیجه را متوجه گردید. نتیجه در شکل 9 نشان داده شده است و شما می توانید تفاوت بین دو قسمت تمیز شده و نشده را درک کنید. نکته: ممکن است چندین بار این عمل لازم باشد تا بقای مواد معدنی روی سطح پاک گردد. همچنین اگر هنگامی که در حال کشیدن برس هستید تمیز کننده چینی بهداشتی و آب را نیز اضافه نمایید ممکن است نتیجه قابل قبول سریعتر حاصل شود.

گزینه سوم:

پودر لباسشویی یا رختشویی



1- همانطور که در شکل می بینید پودر را بروی سطح بریزید.



2- سپس بروی آن آب ریخته و بروی سطح بمالید وبمدت حد اقل 5 دقیقه بحال خود رها نمایید همانطور که در شکل نشان داده شده است.

3- بعد از زمان 5 دقیقه اشاره شده با برس نرم در جهت الگوی پروفیلها بکشید.

نکته: وقتیکه از برس نرم مو کوتاه استفاده می کنید فقط در جهت الگوی پروفیلها (در جهت الیاف) بکشید از کشیدن برس در جهت مخالف شدیداً اجتناب کنید.



4- بعد از برس کشی بمدت یک تا دو دقیقه با آب شستشو دهید و با حوله خشک نمایید تا نتیجه را ملاحظه نمایید همانطور که در شکل روبرو نشان داده شده است.

نکته: ممکن است چندین بار این عمل لازم باشد تا بقای معدنی از روی سطح پاک گردد. همچنین اگر هنگامی که در حال کشیدن برس هستید پودر و آب را نیز اضافه نمایید ممکن است نتیجه قابل قبول سریعتر حاصل شود.

جدول مقاومت چوب پلاستهای با لایه محافظ (التراشیلد) در مقابل مواد شیمیایی

مواد شیمیایی	درجه حرارت (21 درجه سانتیگراد)	درجه حرارت (60 درجه سانتیگراد)
اسید استیک 10%	مقاوم	مقاوم
مالشعیر	مقاوم	مقاوم
بنزن	غیر مقاوم	غیر مقاوم
اسید بنزوئیک	مقاوم	مقاوم
سفید کننده	مقاوم	مقاوم
تولوئن	غیر مقاوم	غیر مقاوم
متیل اتیل کتون	مقاوم	غیر مقاوم
استون	مقاوم	غیر مقاوم
اتیل بنزن	غیر مقاوم	غیر مقاوم
ان بوتیل استات	مقاوم	غیر مقاوم
ترپانتین	غیر مقاوم	غیر مقاوم
پروکسید هیدروژن	مقاوم	غیر مقاوم

نکته: تمامی محصولات بهداشتی و تمیز کننده خانگی قابل استفاده هستند.

برای دریافت اطلاعات به روز تر و مشاوره به وب سایت bornawood.ir رجوع فرمائید .