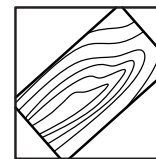


Dýha (olejovaný povrch)



Skvělá ochrana dřeva založená na molekulární vazbě – Olej představuje vysoce kvalitní a ekologickou povrchovou úpravu dřeva. Díky moderní technologii dochází při aplikaci oleje k molekulární vazbě přímo se svrchní vrstvou vláken dřeva, aniž by vznikl neprodyšný film. Olej s obsahem přírodních pigmentů dává povrchu matný vzhled a zdůrazňuje přirozenou kresbu dřeva.

Použitý olej (dodavatel Rubio Monocoat) je prvním výrobkem na povrchovou úpravu dřeva, který obdržel certifikaci Eurofins Indoor Air Comfort Gold Label. Tento certifikát garantuje koncovým uživatelům produktů ošetřených tímto olejem, že je lze bezpečně používat v interiérech jejich domovů, pokud jde o zdravotní nezávadnost. Výrobce oleje již od samého počátku vývoje tohoto produktu sledoval jako jeden z hlavních cílů zdravé životní prostředí. Certifikát Eurofins Gold Label je dokladem toho, že se mu přísné podmínky schvalovacího procesu podařilo splnit.

0% VOC - VOC je mezinárodní zkratka pro „Volatile Organic Compounds“ (těkavé organické sloučeniny) a obecně označuje obsah chemických látek, které se po aplikaci na povrch dřeva postupně uvolňují do ovzduší. Použité oleje se vyznačují tím, že žádné těkavé látky či rozpouštědla neobsahují, protože jejich složení je výhradně na bázi přírodních látek.

ÚDRŽBA A OPRAVA

- Použitý olej poskytuje dřevu mimořádně odolnou povrchovou úpravu (stejný olej se používá i na dřevěné podlahy či schodiště) a dobře snáší i použití v provozech se zvýšenou vlhkostí, jako jsou koupelny, kuchyně, sauny, apod.
- Olejovaný povrch se také snadno udržuje – při běžném úklidu stačí vlhký hadřík, případně některý ze speciálních čisticích prostředků od společnosti Rubio Monocoat přímo k tomu určených.
- Pokud dojde k poškození povrchu třeba poškrábáním, je možné místo opravit pouze lokálně – škrábanec stačí přebrousit brusným papírem a místo ošetřit kapkou oleje v původním barevném odstínu.



Dýha (lakovaný povrch)

Lakované povrchy nejsou obvykle náročné na údržbu. Prach odstraňte měkkou, čistou a suchou prachovkou z materiálu, který nepouští vlákna (bavlna, len, jelenice).

Při stírání netlačte silně na prachovku, jinak by mohlo dojít k nevratnému vyleštění povrchu. Rozlité tekutiny ihned vytřete dosucha.

Větší znečištění nenechávejte na povrchu zaschnout, ale ihned je odstraňte mírně navlhčeným bavlněným hadříkem a vytřete dosucha. Čištění pomocí speciálních přípravků na nábytek není vysloveně nutné, ale pokud je používáte, pak to musí být přípravky vždy na mýdlové bázi. Při použití těchto přípravků je pak nutné se řídit pokyny jejich výrobce a přípravky otestovat nejdříve na méně viditelném místě.

PŘÍKLADY PROSTŘEDKŮ A POSTUPŮ, KTERÝCH JE NUTNÉ SE VYVAROVAT:

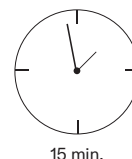
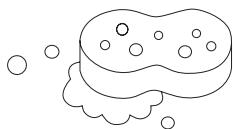
- Použitý olej poskytuje dřevu mimořádně odolnou povrchovou úpravu (stejný olej se používá i na dřevěné podlahy či schodiště) a dobře snáší i použití v provozech se zvýšenou vlhkostí, jako jsou koupelny, kuchyně, sauny, apod.
- Olejovaný povrch se také snadno udržuje – při běžném úklidu stačí vlhký hadřík, případně některý ze speciálních čisticích prostředků od společnosti Rubio Monocoat přímo k tomu určených.
- Pokud dojde k poškození povrchu třeba poškrábáním, je možné místo opravit pouze lokálně – škrábanec stačí přebrousit brusným papírem a místo ošetřit kapkou oleje v původním barevném odstínu.

BĚŽNÁ ÚDRŽBA

Doporučený čisticí přípravek pro běžný, pravidelný úklid je Rubio Monocoat Surface Care (v nabídce SAPELI). Vhodné pro běžnou údržbu (týdenní, měsíční) a pro snadné odstraňování skvrn.

Návod k použití

- Naneste houbičkou na olejovaný povrch, který má být čištěn.
- Otřete do sucha ve směru vláken hadříkem z mikrovlákná nebo netkanou textilií PERLAN (nepoužívejte krouživé pohyby).
- Nechte povrch zaschnout přibližně 15 minut.



15 min.

Trámové dýhy s olejovaným povrchem

Při čištění a nanášení ochranných nebo čisticích prostředků je třeba vždy ctít strukturu povrchu a povrch utírat ve směru vláken (nepoužívat krouživé pohyby).

Vhodné materiály pro údržbu jsou molitanové houbičky, případně utěrky s hustým vláknem, kde je minimalizováno riziko k zatření vláken tkaniny. Vhodné jsou utěrky z mikrovláken, zajímavou možností je použití utěrky PERLAN z netkané textilie, která je dostupná v běžné maloobchodní síti.

BĚŽNÁ ÚDRŽBA

- Doporučený přípravek pro pokročilou údržbu a ochranu je Rubio Monocoat Refresh Eco (v nabídce SAPELI).
- Vhodné pro běžnou údržbu (týdenní, měsíční) a pro snadné odstraňování skvrn.

Návod k použití

- Naneste houbičkou na olejovaný povrch, který má být čištěn.
- Otřete do sucha ve směru vláken hadříkem z mikrovlákna nebo netkanou textilií PERLAN (nepoužívejte krouživé pohyby).
- Nechte povrch zaschnout přibližně 15 minut.

DOPORUČUJEME

- Doporučený přípravek pro pokročilou údržbu a ochranu je Rubio Monocoat Refresh Eco (v nabídce SAPELI).
- V závislosti opotřebení možné používat i několikrát do roka, zejména pak na místech, která Vám připadají suchá.
- Hodí se na zvýšení odolnosti povrchové úpravy vůči vodě.

Návod k použití

- Očistěte povrch mýdlovým přípravkem Rubio Monocoat Surface Care a nechte uschnout.
- Naneste sprejem malé množství Rubio Monocoat Refresh Eco na ošetřované místo.
- Dobře rozetřete přípravek ve směru vláken dřeva hadříkem z mikrovlákna nebo netkanou textilií PERLAN (nepoužívejte krouživé pohyby).
- Nechte zaschnout alespoň 1 hodinu, potom můžete opět povrch používat.

POKROČILÁ ÚDRŽBA (RENOVACE)

- Doporučený přípravek pro oživení povrchu a jeho ochranu je Rubio Monocoat Refresh (není ve standardní nabídce SAPELI).
- Používá se, když je povrch na omak suchý nebo opotřebovaný velkým provozem, ale barevné pigmenty původního nátěru nejsou poškozené.

Návod k použití

- Povrch dřeva zbavte prachu a nečistot.
- Dobře obsah plechovky promíchejte.
- Naneste malé množství na požadované místo a přešetřete hadříkem ve směru vláken (nepoužívat krouživé pohyby).
- Během cca 15 až 20 minut je nutné povrch přešetřit do sucha bavlněným hadrem ve směru vláken (nepoužívat krouživé pohyby).
- Nenanášejte příliš velké množství oleje, povrch by mohl být lepkavý.
- Nechte dobře zaschnout (cca 4 až 6 hodin).