

Návod na ošetřování a čištění pro lakované dřevěné a korkové podlahy

vypracován dle DIN 18356, DIN 18365 a DIN 18367

1. Oblasti použití

Tento návod je platný pro všechny dle odborných zásad výrobně nebo ručně lakované/vrstvené dřevěné a korkové podlahy, především pro povrchové úpravy těmito produkty: **eukula strato** všechny kvality laků, **eukula UA491**, **eukula PU551**, **euku premium oil +**. U podlah impregnovaných olejem se prosím řiďte „Návodem pro ošetřování a čištění olejem impregnovaných dřevěných a korkových podlah“.

2. První ošetření



Produkt: **euku wax, euku mattwax**
Ředění: **neředěný**
Spotřeba: **1 litr = 30 m²**
Nářadí: **Nanášecí mop Lasička**

Po dokonalém vyzrání laku (zpravidla cca 10 dnů) provést první vyčištění produktem **euku clean** tak, jak je popsáno v bodu „Běžné denní čištění“. Na vyčištěný a suchý povrch nanést **euku wax** (pro lesklé a hedvábně matné povrchy) nebo **euku mattwax** (pro matné a ultramatné povrchy). Produkt nanést tence a rovnoměrně na povrch. Použít aplikační mop Lasička nebo plochý mop, který nepouští vlákna. Produkty vytvrdnou samy působením kyslíku, není třeba je leštit. V případě požadavku je ovšem možné provést po vytvrdnutí produktu leštění metodou High-Speed.

3. Běžné denní čištění



Produkt: **euku clean**
Ředění: **1:100 – 1:200**
Spotřeba: **1 litr = 1000 m²**
Nářadí: **Vytírací Profi mop s potahem mikrovlákno**

Hrubé nečistoty a písek působí jako smrkový papír a je třeba je pravidelně zemetat, stírat mopem nebo vysávat. Nečistoty vytírat navlhko roztokem produktu **euku clean** a vody v poměru 1:100 až 1:200 (100-200 ml do 10 litrů teplé vody). Neředěným produktem euku clean mohou být odstraněny také silné nečistoty nebo některé typy skvrn.

4. Pravidelné ošetřování



Produkt: **euku wax, euku mattwax**
Ředění: **neředěný**
Spotřeba: **1 litr = 30 m²**
Nářadí: **Nanášecí mop Lasička**

Po důkladném vyčištění povrchu metodou „Běžné denní čištění“ nanést speciální ochranný nátěr **euku wax** (pro lesklé a hedvábně matné povrchy) nebo **euku mattwax** (pro matné a ultramatné povrchy) tak, jak je popsáno v odstavci „První ošetření“. Frekvence ošetřování je závislá na zatížení povrchu. V málo zatěžovaných a méně často navlhko vytíraných prostorách se ošetřování doporučuje provádět 1-2x do roka. V zatěžovaných a často navlhko vytíraných objektech 1-2x do měsíce. V prostorách, kde se konají velké akce se doporučuje provést ošetření po každé akci. V každém případě je nutné zamezit přílišnému navrstvení ochranných nátěrů.

5. Základní čištění



Produkt:	euku intensiv
Ředění:	neředěný
Spotřeba:	1 litr = 7-10 m²
Nářadí:	Padmeiter nebo Floor Boy se zeleným padem

Manuální nebo strojové základní čištění je nutné provést tehdy, dojde-li k navrstvení ochranných nátěrů, optický vzhled povrchu je nehezký a nečistoty již není možné odstranit v rámci běžného čištění.

euku intensiv nanést neředěný plochým mopem na povrch, nechat působit a poté mechanicky drhnout zeleným padem nebo vhodným kartáčovým strojem tak, až dojde k uvolnění starých ochranných nátěrů. Následně vše vysát, povrch přemýt čistou vodou a nechat důkladně vyschnout. Povrch nesmí tzv. „plavat“ pod vodou. Je nutné pracovat po úsecích a zatížení dřeva vodou držet na minimální hranici. Po základním čištění musí být úplně suchý povrch opět ošetřen ochranným nátěrem tak, jak je popsáno v kapitole „První ošetření“.

Doporučujeme, abyste pro základní čištění a nové ošetření dřeva poptali odbornou prováděcí firmu. Tato disponuje potřebnými stroji a má s tímto pracovním krokem zkušenosti.

6. Všeobecná upozornění

Používáním vzniká přirozený otěr povrchu podlahy. Pro udržení hodnoty nestačí proto podlahu pouze čistit, ale musí být také pravidelně prováděno její ošetřování. Čištěním se z povrchu odstraňují částice, které jinak způsobují poškození (např. nečistoty, písek apod.). Ošetřením se vytváří film, který chrání dřevo před působením vody, nečistot a před otěrem. Záruka na zhotovenou dřevěnou nebo korkovou podlahu je tudíž podmíněna předáním návodu na ošetřování a čištění. Tento návod je vypracován s ohledem na potřebu vaší podlahy. Dbejte prosím všech pokynů v návodu a budete se dlouhá léta těšit z vaší dřevěné nebo korkové podlahy. Předáním tohoto návodu splňuje podlahářská firma povinnost dle normy DIN 18356 – Parketářské práce.

Dřevo dostává ochranu díky impregnaci, olejování, popř. lakování. Je tím také chráněno před vlivem vody. Ručně prováděné lakování nebo olejování nelze precizností srovnávat s průmyslovou výrobou. Mohou tudíž vzniknout drobné optické vady (např. stopy po leštění). Na životnost a funkci povrchové úpravy to ovšem nemá žádný vliv.

Vlhkost dřeva se přizpůsobuje vlhkosti vzduchu v prostoru, což vede k bobtnání nebo sesychání. Říká se „dřevo pracuje“. V zimním období velmi významně klesá relativní vlhkost vzduchu ve vytápěných prostorách, dřevo velmi přirozeně svoji vlhkost do prostoru odevzdá a začnou vznikat spáry. Zvlhčováním vzduchu v místnosti je možné tento efekt minimalizovat. V létě je vlhkost vzduchu vysoká, případné spáry se opět uzavrou. Rovnoměrné a dobré klima není užitečné jen pro vaši podlahu, ale také pro vaši osobní a tělesnou pohodu. Ideální klimatické podmínky v místnosti by se měly pohybovat kolem 20°C a relativní vlhkost vzduchu kolem 50%. Schopnost dřeviny dýchat se nalakováním povrchu pouze zpomalí.

Nábytek a jiné vybavení stěhovat opatrně. Nohy stolů, židlí a jiného pohyblivého nábytku opatřit vhodnými kluzáky – doporučujeme systém **ScratchNoMore**, který optimálně chrání před poškrábáním povrchu. Kluzáky židlí a stolů musí být pravidelně čištěny. Na kolečkových židlích používat pouze měkká kolečka dle EN 12529 nebo vhodné podložky pod kolečkové židle. Protiskluzné podložky pod koberce musí být vhodné pro lakované dřevěné podlahy.

Proti vlhkosti uzavřené krytiny mohou při zadržení vlhkosti pod sebou a omezené schopnosti „dýchat“ způsobit poškození lakovaného povrchu. Dřevěné podlahy pokud možno co nejméně zatěžovat vodou. Zabránit proto silnému vnosu vody, např. ve vstupních prostorách.

V prostorách se silným mechanickým zatížením (např. kolečkové židle, vnos písku apod.) je nutné dbát na preventivní opatření (např. vhodné ochranné podložky, dostatečně dimenzované čistící zóny a rohože). Tyto prostory musí být také intenzivně ošetřovány, popř. musí být prováděna včasná sanace povrchové úpravy v závislosti na zatížení.

Barevné produkty (např. barvy na vlasy, barevné dezinfekce na rány) a také migrace změkčovadel (např. z gumy, kobercových podložek) způsobí nevratné zbarvení nátěru. Vyvarovat se proto kontaktu lakovaného povrchu s těmito produkty.

Při použití na výrobně povrchově upravené parkety (Fertigparkett – UV lakovaný, UV-olejovaný, upravený oxidativními oleji) doporučujeme provést zkoušku produktu **euku wax/euku mattwax** na zesíťování a přilnavost. Parkety s výrobní povrchovou úpravou musí mít z výroby provedenou impregnaci spár nebo musí být nejprve po pokládce tato impregnace proti průniku vody provedena.

Dbejte prosím také na všechny informace v technických listech všech zmíněných produktů!

Dr. Schutz Group® – We care about floors!

Vývoj · Výroba · Logistika

CC-Dr. Schutz GmbH

Steinbrinksweg 30 · D-31840 Hessisch Oldendorf

Telefon: +49-(0)5152-9779-16

Fax: +49-(0)5152-9779-26

technik@dr-schutz.com · www.dr-schutz.com



Výhradní dovozce pro Českou republiku

DEMA DEKOR CZ s.r.o.

Vídeňská 51, 669 02 Znojmo

Telefon: +420 / 515 227 272

Fax: +420 / 515 260 423

office@dema-dekor.cz · www.dema-dekor.cz

Tento odborně-technický návod k použití byl sestaven na základě našich nejlepších vědomostí, zkušeností a podle nejnovějších poznatků v oboru technik povrchových úprav, ošetřování, čištění a čistící techniky. Při používání našich produktů podle námi doporučených postupů na materiálech, pro které jsou tyto produkty určeny, nemůže dojít k žádným škodám nebo poškozením. Vzhledem k tomu, že používání našich produktů je prováděno bez možnosti naší kontroly, podléhá vaší odpovědnosti zkontrolovat vhodnost používání těchto produktů na vaše záměry a účely. Z těchto důvodů jsou naše návody a doporučení obecně platná a není možno je použít jako základ ručení. Dbejte na dodržování doporučení, směrnic a norem. Vydáním této informace o produktu pozbývají veškeré předchozí verze svoji platnost.