

H₂ Oil



1 POPIS PRODUKTU

Ošetřovací olej na vodní a přírodní bázi pro ošetřování a ožívování všech olejovaných dřevěných a korkových podlah. Propůjčuje podlaze příjemnou hedvábně matnou optiku. Pravidelné čištění produktem **Dr. Schutz Mýdlo na dřevo** bude významně zjednodušeno. Optimální ochrana podlahy.

2 OBLASTI POUŽITÍ

Výrobně i ručně olejované dřevěné a korkové podlahy. Není vhodný pro povrchy pigmentované doběla. Dbejte všech pokynů v návodech na ošetřování podlahovin, které najdete na www.dr-schutz.cz.

3 POUŽITÍ

Při čištění po pokládce nebo při lehkém znečištění povrch podlahy nejprve vyčistit produktem **Dr. Schutz Mýdlo na dřevo** v kombinaci se zeleným padem. Při silném znečištění nebo vychozených cestách je nejprve nutné provést intenzivní čištění produktem **Dr. Schutz Intenzivní čistič na dřevo a korek** (koncentrace 1:1 – 1:3) opět ve spojení se zeleným padem.

Po důkladném zaschnutí následuje ošetření nebo oživení povrchu produktem **H₂Oil**. Před použitím olej důkladně protřepat. Následně jej nanést neředěný tence, stejnoměrně a rovnoměrně na povrch suchým mopem **Lasička** nebo plochým mopem, který nepouští vlákna. Ošetřený povrch nechat minimálně 12 hodin, nejlépe přes noc, zaschnout.

Upozornění: Při nanášení se vyvarujte průvanu a silnému slunečnímu záření a plochu chraňte před prachem. Podlahové topení závčas vypněte. Použitý mop ihned po ukončení práce pečlivě vypláchněte čistou vodou a následně ještě vyperte v čistícím roztoku (např. v produktu Intenzivní čistič na dřevo a korek).

4 SPOTŘEBA

cca 20-25 g/m² každý nátěr v závislosti na savosti povrchu (Orientační hodnota: 40 – 50 m²/l)

5 DOBA SCHNUTÍ

12 hodin, popř. přes noc (při 20 °C, 50% relativní vlhkosti vzduchu, výměně vzduchu).

Nízké teploty, zvýšená relativní vlhkost vzduchu a špatné větrání mohou dobu schnutí významně prodloužit.

6 SKLADOVÁNÍ

Chraňte před mrazem. Skladujte uzavřený v originálním obalu v chladu a suchu. Uchovávejte uzamčený a mimo dosah dětí. Doba použitelnosti 24 měsíců od data výroby při skladování v neotevřeném originálním obalu.

H₂ Oil



7 TECHNICKÁ DATA

Obsah látek: Obsahuje CHLOROMETHYLISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, BRONOPOL, parfémy, komponenty lněného oleje, ošetrovací komponenty, rozpouštědla.

GISCODE: GE 10 (Produktový kód pro čisticí a ošetrovací prostředky)

ADR/RID: Žádné nebezpečí ve smyslu přepravních předpisů.

CLP: Produkt nemá žádné zařazení dle CLP-Nařízení.

EUH208 Obsahuje směs z: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on a 2 Methyl-2H-isothiazol-3-on. Může vyvolat alergickou reakci. EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Dbát na běžná bezpečnostní opatření i v případě použití produktů s nízkým obsahem škodlivých látek. Prázdné obaly mohou být vyhozeny do domácího odpadu, popř. odevzdány k recyklaci.

8 ZVLÁŠTNÍ UPOZORNĚNÍ

Čisticí textilie, které obsahují zbytky produktu H₂Oil, se mohou při schnutí v případě nahromadění tepla samovznítit. Proto je nutné je sušit samostatně a rozprostřené a teprve po zaschnutí vyhodit.

Dbát na naše objektivě specifická doporučení na ošetrování a čištění konkrétních podlahovin, která najdete na www.dr-schutz.cz.

9 VŠEOBECNÁ UPOZORNĚNÍ

Veškeré tyto informace a prohlášení ve své aktuální formě platí také jako součást těchto dokumentů:

- Všeobecná upozornění pro použití Dr. Schutz povrchových úprav.
- Bezpečnostní list.

Uvedené tiskoviny a také tato informace o produktu jsou ve svých aktuálních formách k dispozici na www.dr-schutz.cz nebo je možné si je vyžádat na níže uvedené adrese.

Dr. Schutz® GROUP
CZ & SK by floorcolor s.r.o.

Výroba · Vývoj · Logistika

Dr. Schutz GmbH

Steinbrinksweg 30 · D-31840 Hessisch Oldendorf

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

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

floorcolor
renovace povrchů podlah

Výhradní partner pro ČR a SR

floorcolor s.r.o.

Kotkova 710/3, 669 02 Znojmo

Telefon: +420 / 515 227 272

info@floorcolor.cz · www.floorcolor.cz

Naše výše uvedené poradenství v oblasti techniky aplikace je poskytováno podle nejlepšího vědomí a svědomí a na základě nejnovějšího stavu techniky. Proto při používání našich produktů při pečlivém dodržování stanovených pokynů pro aplikaci a námi navržených postupů nedochází na materiálech, pro které jsou tyto produkty určeny, k žádným škodám. Používání našich produktů je však mimo naši kontrolu, je na Vaši vlastní odpovědnost a nezbavuje Vás povinnosti provést vlastní zkoušky námi dodaných produktů z hlediska jejich vhodnosti pro zamýšlené procesy a účely. Naše rady jsou proto nezávazné a nemohou být i s ohledem na případná práva třetích stran vůči nám použity jako základ odpovědnosti. Musí být dodržována příslušná doporučení, směrnice a normy, jakož i správná technická praxe. Vydáním těchto informací o produktu ztrácí předchozí verze svoji platnost.