

## Přípravek na čištění laminátu



### 1 POPIS PRODUKTU

Šetrný neutrální čistič pro čištění po ukončení pokládky a pro pravidelné běžné čištění všech laminátových podlah a povrchů s laminátovou úpravou. Odstraňuje nečistoty, mastnoty a rýhy od podpatků. Netvoří na povrchu vrstvy. Odsouhlasen na všechny Click-lamináty..

- Speciální formulace účinných látek neutralizuje nepříjemné pachy (cigaretový kouř apod.) a stará se při pravidelném používání o příjemnější ovzduší v místnosti.
- S vylepšenou a zvýšenou ochrannou spojů.
- Doporučen v letáku EPLF (Asociace evropských výrobců laminátových podlah) pro šetrné čištění a ošetřování laminátových podlah.

### 2 OBLASTI POUŽITÍ

Všechny laminátové podlahy a povrchy s laminátovou úpravou (např. kuchyňský nebo koupelnový nábytek).

Dbejte všech pokynů v návodech na ošetřování podlahovin, které najdete na [www.dr-schutz.cz](http://www.dr-schutz.cz).

### 3 POUŽITÍ

**Přípravek na čištění laminátu** zředíte v poměru 1 : 200 (50 ml na 10 litrů vody) a podlahu tímto roztokem navlhko vytřete. Velké plochy mohou být čištěny roztokem v koncentraci 1:200 až 1:400 sprejovou metodou za pomoci jednokotoučového rotačního stroje **SRP 1** s bílým nebo červeným padem.

Mastné skvrny, rýhy od podpatků a jiné silně ulpívající nečistoty odstraníte neředěným **Přípravkem na čištění laminátu** za pomoci hadříku nebo jemného bílého padu. Rozpuštěné nečistoty a zbytky přípravku setřete vyždímaným hadrem a plochu přečistěte v čisté vodě namočeným, dobře vyždímaným hadrem. Odstraňování odolných skvrn a zbytků lepidla provádějte produktem **Elatex**.

Upozornění: Laminátové podlahy nesmí zůstat delší dobu mokré, protože v blízkosti hran nasávají vodu a mohlo by dojít k jejich deformaci (bobtnání). Proto vždy stírejte podlahu pouze navlhko (tj. dobře vyždímanými mopy) tak, aby se netvořily na povrchu "loužičky".

### 4 SPOTŘEBA

Běžné čištění: 0,1 litru na 100 m<sup>2</sup> (Ředění 1:200)

### 5 SKLADOVÁNÍ

Skladujte uzavřený v originálním obalu v chladu a suchu. Uchovávejte uzamčený a mimo dosah dětí.

### 6 TECHNICKÁ DATA

Obsah látek: méně než 5% neionické povrchově aktivní látky. Obsahuje konzervační látky (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, BRONOPOL), Duftstoffe (LIMONENE), rozpouštědla.

## Přípravek na čištění laminátu



Giscode: GU 50 (Produktový kód pro čistící a ošetřovací prostředky)

pH: 7,5 (Koncentrát)

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-2Hisothiazol-3-on (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.

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.

### 7 ZVLÁŠTNÍ UPOZORNĚNÍ

Dbát na naše objektově specifická doporučení na ošetřování a čištění konkrétních podlahovin, která najdete na [www.dr-schutz.cz](http://www.dr-schutz.cz).

### 8 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](http://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](http://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](mailto:info@floorcolor.cz) · [www.floorcolor.cz](http://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 nezabývá Vás povinností 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.