

## CC-Dr. Schutz GmbH

Vývoj • Výroba • Logistika  
Výroba a distribuce vysoce kvalitních  
čisticích a ošetřovacích produktů pro  
podlahoviny a také čisticích systémů

Výhradní dovozce pro Českou republiku:

## DEMA DEKOR CZ s.r.o.

Vídeňská 51  
669 02 Znojmo

tel: +420 515 227 272

fax: +420 515 260 423

mobil office: +420 602 124 222

office@dema-dekor.cz • www.dr-schutz.cz

## Informace o produktu

### CC-Přípravek na impregnaci spár

#### 1. Popis

Přípravek s obsahem rozpouštědel na bázi vysoce kvalitních vosků a rostlinných olejů k impregnaci příčných a podélných spojů laminátových a lakovaných dřevěných a korkových podlah. Způsobuje zmenšení citlivosti proti vodě a tím omezuje bobtnání při působení vlhkosti na příčné i podélné spoje.

#### 2. Oblasti použití

Laminátové podlahy podle EN 13329 (\*), lakované dýhované podlahy, lakované dřevěné parkety, lakované korkové podlahy. Není vhodný pro podlahoviny se sraženou hranou nebo s V-spárou. Dbejte pokynů ve speciálních návodech na ošetřování.

(\*) U podlahovin podobných laminátovým podlahám, s lakovanou papírovou dekorativní vrstvou může být použitelnost omezena, neboť může dojít k barevným změnám a je nutno nejprve vše odzkoušet na referenčním vzorku.

#### 3. Použití

*CC-Přípravek na impregnaci spár* před použitím důkladně protřepejte, popř. nejprve nahřejte na pokojovou teplotu. Naneste tenkou vrstvu přípravku na suchou podlahu pomocí CC-Profi-stěrky s gumovou lamelou nebo CC-Pružnou stěrkou a pečlivě jej vpracujte do příčných a podélných spár. Vyvarujte se loužiček a šmouh. Následně ihned přípravek důkladně, pokud možno úplně stěrkou stáhněte z plochy a zbytky odstraňte dokonale pomocí savých hadrů nebo papírů (např. z *CC-Papírové role*).

Poté plochu přešetřete jednokotoučovým rotačním strojem *CC-SRP* (v objektech) nebo *CC-Padmeister* (v domácnostech), vždy za použití suchého měkkého hadru tak, až dosáhnete opticky rovnoměrného vzhledu. Dbejte na včasnou a pravidelnou výměnu leštícího hadru (závisí na množství zachycených zbytků produktu), aby bylo zajištěno, že všechny zbytky přípravku budou z povrchu bezzbytku odstraněny. Pro dosažení plynulé aplikace postupujte po menších úsecích (cca 10 m<sup>2</sup>).

Po 3-4 hodinách, maximálně po zaschnutí přes noc, celou plochu ještě jednou přešetřete bílým padem. Zamezte předčasnému používání nebo vytírání plochy.

Spotřeba: cca 700 ml na 100 m<sup>2</sup>.

#### 4. Technické údaje

pH-hodnota: nelze určit, formulace na bázi rozpouštědel

Obsah látek: přírodní oleje a vosky, alifatické uhlovodíky, bezoovnaté sušící látky.

Giscode: GH 10 (Kód produktu pro čisticí a ošetřovací prostředek)



Během práce a po jejím dokončení se postarejte o důkladné větrání místnosti. Nevdechujte výpary z produktu.

Hadry a pady, které obsahují zbytky produktu, se mohou při vysychání a následné oxidaci působením kyslíku samovznítit. Nechejte je proto vyschnout důkladně rozprostřené a vyhazujte až po dokonalém zaschnutí.

*CC-Přípravek na impregnaci spár* skladujte uzavřený v originální nádobě v suchu a chladu. Uchovávejte uzamčený a mimo dosah dětí. Nevylévejte do kanalizace.

## 5. Zajištění kvality

Institut für Fussboden- und Raumausstattung Richard A. Kille, Köln (IFR)

## 6. Balení

250 ml – plechová nádobka

*Tento odborně-technický návod k použití byl sestaven na základě našich nejlepších vědomostí, zkušeností a podle nejnovějších poznatků v oboru 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.*

