

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-Secura-tvrdá ochranná vrstva



1. Popis

Polymerová disperze s kovovými síťovými prvky pro ošetření a vytvoření ochranné vrstvy u nově položených nebo základně vyčištěných podlah v objektech. Propůjčuje hedvábně matný protisklzný ochranný film s dobrou odolností proti rýhám od podpatků. Podlaha je chráněna, přilnavost nečistot snížena a běžné čištění velmi zjednodušeno. Bezpečnost při chůzi bude zachována. Je vhodná pro sanaci ochranného filmu metodou High-Speed. Splňuje požadavky normy DIN 18 032 pro sportovní povrchy.

2. Oblasti použití

Podlahoviny z PVC, CV, linoleum. Použití na gumové, kamenné podlahoviny a podlahoviny z polyolefinu je dle objektově-specifických požadavků podmíněně možné, ale nutné nejprve odzkoušet. Dbejte na doporučení ve speciálním návodu pro konkrétní podlahovinu.

3. Použití

CC-Secura-tvrdou ochrannou vrstvu před použitím důkladně protřepat. Po čištění po ukončení stavebních prací nebo po základním čištění nanést CC-Secura-tvrdou ochrannou vrstvu neředěnou tence a stejnoměrně na ošetřovanou plochu pomocí mopu CC-Lasička nebo plochým mopem (např. CC-Quick-Step mop) v podélném směru. Po zaschnutí tento postup opakovat ještě jednou v příčném směru. Ošetřenou plochu nechat před používáním minimálně 12 hodin zaschnout (nejlépe přes noc).

Upozornění: Při nanášení zamezit přímému slunečnímu záření a průvanu, podlahové topení zavčas vypnout.

Na porézních starších podlahovinách z linolea, které jsou vylouhovány používáním silných alkalických čističů, může ve výjimečných případech dojít ke sprášování ochranného filmu.

Delší doba působení stojícího roztoku vody a posypové soli může způsobit bílé zabarvení na polymerním nátěru. Toto zabarvení z velké části souvisí s vytvořenou solnou krustou a je možné je zpravidla odstranit pomocí CC-Aktivního čisticího přípravku R 280.

Spotřeba: 25 – 30 g/m² každá vrstva

4. Technické údaje

pH-hodnota: cca 8,5 (koncentrát)

Obsah látek: méně než 5% neiontové povrchově aktivní látky. Obsahuje BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, parfémy, LIMONENE, rozpouštědla, ošetřovací komponenty.

Giscode: GE 30 (Kód produktu pro čisticí a ošetřovací prostředek)

CC-Secura-tvrdou ochrannou vrstvou skladujte uzavřenou v originálním obalu v chladu a suchu, chraňte před mrazem. Uchovávejte uzamčený a mimo dosah dětí.

5. Zajištění kvality

Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart (MPA), Otto-Graf-Institut

6. Balení

- 5 l - plastový kanistr
- 10 l - plastový kanistr

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.

