

## CC-Dr. Schutz GmbH

Vývoj • Výroba • Logistika  
Výroba a distribuce vysoce kvalitních  
čisticích a ošetrovacích 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-2K-Exklusiv-Lak Mat

#### 1. Popis

2-komponentní čistě polyuretanový lak pro parkety a korkové podlahy ve velmi silně zatěžovaných prostorách. Vytváří elastický film s vynikající odolností proti otěru a mechanickému zatížení. Vynikající roztékání, jistý v aplikaci. Velmi dobrá odolnost vůči chemikáliím. Vysoký podíl pevných částic. K životnímu prostředí ohleduplná receptura na vodní bázi. Použitelný po základním lakování povrchu. Pouze pro odborné prováděcí firmy.

#### 2. Oblasti použití

Vhodný pro dřevěné podlahy a parkety a také pro korkové podlahy s minimální hustotou korkové hmoty 500 kg/m<sup>3</sup>.

#### 3. Použití

Povrch podlahoviny musí být nejprve důkladně jemně vybroušen. Povrch musí být čistý a suchý, bez prachu, mastnot, olejů, vosků a zbytků čisticích přípravků. Teplota povrchu podlahoviny, v prostoru a při zpracování 15-25 °C. U surového dřeva je nutné nejprve provést základní lakování.

Nádoby s produktem a tvrdidlo dobře protřepat. Tvrdidlo přidat do nádoby s ochrannou vrstvou a oba komponenty ihned důkladným protřepáním promíchat. Pokud mají být míchána menší množství, ochrannou vrstvu a tvrdidlo míchat vždy v poměru 10:1, přičemž přidávat tvrdidlo do ochranné vrstvy. Směs nanést stejnoměrně na ošetřovanou plochu pomocí suchého *CC-Lakovacího válečku Aguatop (10 mm)*. Začít na straně hlavního dopadu světla (tj. zpravidla na straně oken) a postupovat pryč od světla, aby bylo možno povrch během práce kontrolovat a ihned opravit eventuální chybná místa. Směs přitom nanášet v maximálně 1 m širokých pásích příčně k dopadu světla (tzn. paralelně k okenní ploše) a na závěr ve směru dopadu světla rovnoměrně rozválečkovat. Zamezit tvorbě loužiček. První nátěr nechat cca 4 hodiny schnout.

Po zaschnutí provést mezibroušení povrchu jednokotoučovým strojem CC-SRP 1 s brusnou mřížkou zrnitosti 100-120. Tím dojde ke sražení dřevěných vláken a k vyhlazení povrchu. Jemný prach důkladně odstranit. Následně provést druhé lakování. 12 hodin po druhém lakování je povrch opatrně použitelný. Konečná odolnost laku bude dosažena po cca 10 dnech při pokojové teplotě.

Upozornění: Směs *CC-2K-Exklusiv-Laku* a tvrdidla má při předepsané teplotě dobu zpracování asi 4 hodiny. Proto je nutné si smíchat pouze tolik, kolik je možno během této doby zpracovat. Při vyšších teplotách se významně doba zpracování zkracuje, při studených komponentech není možné důkladně provést smíchání. Nádoby se směsí nezavírat natěsně, neboť směs ochranné vrstvy a tvrdidla reaguje a vznikají reakční plyny.

Před použitím na exotických dřevinách a neznámých druzích dřeva je nutné provést zkušební lakování. Při obzvláště silném předpokládaném zatížení podlahy se doporučuje provést tři nátěry laku. V tomto případě se mezibrus provádí po druhém lakování.



Při nanášení a schnutí se postarat o důkladné větrání prostoru, ale zamezit průvanu a silnému slunečnímu záření a povrch chránit před prachem. Podlahové topení závčas vypnout. Rohy místnosti a těžce přístupná místa, která nelze lakovat válečkem, předlakovat plochým štětcem a ihned převálečkovat co nejvíce to jde, aby nebyly vidět tahy štětce.

Po dobu prvních 14 dnů nepokládat na plochu koberce. Vyvarovat se po tuto dobu také mokrého čištění. Potom provést ošetření CC-Matem na parkety nebo CC-Leskem na parkety. Opatrně nastěhovat nábytek.

Spotřeba: 100-110 g/m<sup>2</sup> směsi každá vrstva. Pro silné zatížení je celková spotřeba (základní lak a lak) minimálně 300 g/m<sup>2</sup>.

Pozor: Barvicí produkty (např. barvy na vlasy, barvicí dezinfekce na rány apod.) a také migrace změkčovadel (např. z gumy) způsobí nevratné zbarvení nátěru.

Použití elastických lepidel může způsobit nestejnou tvorbu spár v parketách a také vést k migraci změkčovadel do nátěru, popř. vést k změkčení a tmavému zbarvení spojů, které vzniká usazováním nečistot.

#### 4. Technické údaje

pH-hodnota (ochranná vrstva): cca 8,5 (koncentrát)

Obsah látek: polymery, rozpouštědla, aditiva.

pH-hodnota (tvrdidlo): není určena

Obsah látek: polyisocyanáty, rozpouštědla.

Giscode: W3/DD+ (Kód produktu pro prostředek na povrchovou úpravu)

Doba použitelnosti: Lak 12 měsíců, tvrdidlo 9 měsíců

VOC-obsah: Hraniční hodnota dle 2004/42/EG pro produkt (Kat. A/j) 140 g/l (2007/2010). Pro použití připravený produkt obsahuje max. 65 g/l VOC.

Tvrdidlo podléhá zákonu o nebezpečných látkách a je označen symbolem nebezpečí „Xi“ a bezpečnostními větami „Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží“. Zamezte styku s kůží. Používejte vhodné ochranné rukavice.

CC-2K-Exklusiv-Lak skladujte uzavřený v originální nádobě v suchu při teplotách mezi 5°C až 30 °C. Uchovávejte uzamčený a mimo dosah dětí. Tvrdidlo nesmí přijít do styku s vlhkostí. Otevřené nádoby ihned po odlití produktu opět těsně uzavřít a co nejdříve zpracovat.

#### 6. Balení

5,5 l - kombinovaný plastový kanistr (5 l lak + 0,5 l tvrdidlo)

*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.*