

SML 154/2009 OCPS  
č.j. ~~7210~~/2010 OCPS  
72131



MEKPP001XANJ

## Dodatek č. 1 k příloze č. 5 ke smlouvě č. 1/99

### **OK Praha 5 – pobočka Kovářova 1615**

Po rekonstrukci pobočky Kovářova došlo ke zkrácení úklidové plochy z původních 404 m<sup>2</sup> na 360 m<sup>2</sup>.

Zhotovitel se zavazuje dodržovat pokyny pro ošetřování a čištění podlah na bázi syntetických pryskyřic dle přiložených pokynů dodavatelské firmy Techfloor.

k bodu č. IV.  
Výlohy a podmínky

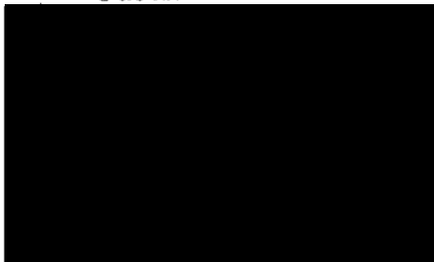
Dodavatel převezme na potvrzení klíče od pobočky a přístupový kód EZS.

Dodavatel je v případě nepřítomnosti zaměstnanců objednatele odpovědný za to, že při jeho odchodu nebo odchodu jeho zaměstnanců budou uzavřena okna, dveře kanceláře, všech oddělení, a dále že bude aktivováno zabezpečovací zařízení a uzamčen vchod do knihovny.

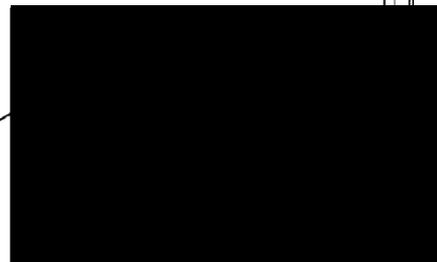
V.  
Platnost

Dodatek č. 1 nabývá platnosti dne 15. 11. 2010

Odběratel:



Dodavatel:



# Ošetřování a čištění podlah na bázi syntetických pryskyřic

## **Dodavatel: Techfloor**

### Oblast aplikace

Zde uvedené technologické postupy ošetřování se vztahují na veškeré průmyslové podlahy na bázi syntetických pryskyřic dodávané společností Techfloor:

#### • Systém EPOTEC

Povrch těchto podlah je hladký nebo zdrsňený. Povrch může být již pro některé typy ošetření dodavatelem podlahy spec. nátěrem, který kromě zlepšení mechanických vlastností, z kvalitativně (zkracuje a zjednodušuje) úklid a ošetřování.

### Důležité upozornění

Čištění podlahy neprovádějte dříve než po naprostém vyschnutí, případně vyvrátí podlahy (viz. technické podklady typu podlahy). Zpravidla 7 dnů od položení podlahy.

Před čištěním vždy ověřte působení čistícího prostředku na místě samém. Používejte pouze profesionální čistící prostředky doporučené výrobcem pro daný typ aplikace, v tomto případě epoxidové stěrky. Je možno rovněž použít běžné čistící prostředky běžně použitelné pro domácnost vhodné na tento typ podlahy. Pro povrchové ošetření epoxidových podlah používejte pouze vosky s atestem ne odolnost proti uklouznutí.

### **Pozor!**

Antistatické podlahy typu Epotec AST, ESD není vhodné ošetřovat polymerovými ani jinými vosky. Tato vrstva může způsobit ztrátu antistatických vlastností plochy! V prostorách s antistatickou podlahou se doporučuje udržovat vlhkost vzduchu na 50%. Pravidelné čištění příznivě ovlivňuje antistatické vlastnosti podlahy.

### Doporučení pro čištění a ošetřování

#### 1. Doporučený čistící prostředek:

- Mobil Top Cleaner – běžná znečištění
  - Neomat BMR – znečištění syntetickými /minerálními oleji nebo tuky a stopami po pneumatikách
  - Neomat GMS - velmi silná znečištění syntetickými / minerálními oleji a tuky
  - Neomat Forte – znečištění živočišnými tuky a rostlinnými oleji
- Znečištěný roztok odsajte, ponechte vyschnout. Pokud budete ihned po čištění provádět povrchové ošetření vosky či jinými prostředky, podlahu opláchněte čistou vodou (neutralizace), vysajte a ponechte vyschnout.

#### 2. Úvodní ošetření:

Epoxidové podlahy po položení obvykle nevyžadují další povrchovou úpravu. Dodavatel může na přání opatřit povrch speciálním nátěrem. Pokud je však povrchová úprava nutná (např. z estetických, hygienických či jiných důvodů), naneste dvě vrstvy akrylového vosku Floor Acryl Super nebo Tuclar Metallic, Isi Star nebo Mono Star. Na zdrsňené povrchy podlahy není vhodné vosky nanášet.

#### 3. Denní údržba

Způsob denní údržby závisí na původu znečištění podlahy, stupni provozního zatížení a velikosti plochy:

- prach: setřít vlhkým mopem nebo vysát (POZOR na použití vysavačů ve výbušném prostředí)
- špony, třísky: zamést, odsát
- nečistoty rozpustné ve vodě, v rozpouštědlech: vykartáčovat jednodoučovým strojem (viz. Odst. 1.) a vysát nebo umýt podlahovým mycím automatem (vybaveným kartáčem nebo unášecím diskem s padem), případně malé prostory vytřít. Použití čistícího prostředku závisí na druhu znečištění. Používejte prostředky s nízkou pěnovitostí. Ve většině případů budou postačovat prostředky uvedené v odstavci 1.
- problematické nečistoty: konzultujte se specialisty.
- Platí zákaz pro antistatické podlahy (viz aplikace)

f) podlahy ošetřené vosky vyžadují pravidelnou periodickou údržbu podle stupně zatížení (konzultujte se specialisty).

#### 4. Odstraňování starých vosků:

Vykartáčujte podlahu „na mokro“ jednodoučovým čistícím strojem s kartáčem nebo s unášecím diskem s modrým padem.

#### Doporučený čistící prostředek:

Bendurool Forte

Znečištěný roztok odsajte, ponechte vyschnout. Pokud budete ihned po čištění provádět povrchové ošetření vosky nebo jinými prostředky, podlahu opláchněte čistou vodou (neutralizace), vysajte a ponechte vyschnout.

#### Odolnost vůči působení čistících prostředků a pomůcek

Pozor! Podlahy ze syntetických pryskyřic a podlahy kryté polyuretanovým nátěrem jsou citlivé na působení agresivních organických rozpouštědel (ketonů).

Epoxi podlahy odolávají působení kyselých i alkalických roztoků čistících prostředků i slabších rozpouštědel (terpentýn, Muriol, Neomat Forte a Neomat I. apod.). Polyuretanové nátěry odolávají neutrálním až mírně zásaditým prostředkům.

Pozor! Nepoužívejte abrazivní pady nebo kartáče. Může dojít k povrchovému poškození povrchu a tím ke snížení odolnosti vůči působení nečistot.

Detailnější informace o používání čistících a ošetřujících prostředků Henkel naleznete v technických listech Henkel.

Program Henkel představuje kompletní systém prostředků, úklidových pomůcek, strojů a vybavení pro veškeré profesionální úklidové práce od účinného odstraňování velmi silných znečištění po jednoduchý a efektivní program čištění velkých ploch.

Platnost: 28.11.2008

**Dodavatelé podlahy ani úklidové technologie neručí za škody na podlažích způsobené nesprávným použitím čistících nebo ošetřujících prostředků.**

**Vypracováno výhradně pro společnost Techfloor.**

Dodavatel podlahy:

**Techfloor s.r.o.**

17. listopadu 454, Rostoky, 252 63

Česká republika