



MALA ABECEDA  
ČIŠĆENJA...

by DULY

# MALA ABECEDA ČIŠĆENJA...

## Mala abeceda čišćenja

Važni savjeti za čišćenje podnih sustava i premaza StoCretec

StoCretec daje neke važne naputke što je potrebno znati o njezi i čišćenju podnih sustava i premaza. Detaljnije ćemo obratiti četiri točke koje su s našeg stajališta i iz iskustva najvažnije. Želja nam je da Vi i Vaš investitor dugo budete zadovoljni sustavima i premazima iz našeg programa.

### Sprječite unos prljavštine!

Podnim otiračima ili 'ugrađenim zonama za hvatanje prljavštine' (takozvani sustavi za čišćenje cipela u hodu) prljavština se drži pod kontrolom. To prije svega vrijedi za sve vrlo frekventne ulazne i prolazne zone. Učestalost i intenzivnost čišćenja u velikoj mjeri zavisi od nastanka prljavštine. Gruba prljavština koja se uhvati već na ulazu ne može agresivno djelovati na oblogu i zaprljati je. Tako se produžuje njezin životni vijek, a troškovi čišćenja se smanjuju. Stoga bi se ove 'zone za hvatanje prljavštine' trebale uzeti u obzir već kod projektiranja strukture poda i izbora oblage. Zavisno od vrste i zahtjeva, postoje različita rješenja. O svemu tome rado će Vas savjetovati stručni savjetnici tvrtke MILLIKEN OBEX.



### Ako Vam se žuri...

Za pitanja o njezi i čišćenju, na koja Vam treba hitan odgovor, обратите se svojem savjetniku za sustave StoCretec.

- 1. Završno građevinsko čišćenje**
- 2. Završna njega**
- 3. Održavanje**



## 1

### Čišćenje podloge

Prije primopredaje objekta trebalo bi uvijek obaviti završno građevinsko čišćenje. To čišćenje prelazi okvire čišćenja u svrhu održavanja, a to znači da pod treba prikladnim sredstvima oslobođiti svake prljavštine i ostataka sredstava za njegu. Dosta vremena oduzima uklanjanje tvrdokorne prljavštine i skidanje premaza. Tek uredno provedeno završno građevinsko čišćenje stvorit će uvjete za završnu obradu i pobrinut će se za »čist« start, i to i s obzirom na kasnije čišćenje radi održavanja.

### Faze rada:

- Nanešite i rasporedite otopinu za završno građevinsko čišćenje **StoDivers GR**
- Sredstvo pustite da djeluje 5 – 10 minuta.
- Iščekujte pod strojem i četkom, odnosno disk-nastavkom za čišćenje.
- Skupite otopljenu prljavštinu, odnosno otopljene ostatke sredstava za njegu (vodenim usisavačem).
- Pažljivo obrišite pod s mnogo čiste vode i pustite da se osuši. Ostatke sredstava za završno građevinsko čišćenje trebali biste što temeljitije ukloniti jer oni ometaju stvaranje filma sredstva za njegu koje se potom nanosi.
- Prije početka radova na njezi, podnu oblogu ostavite da se dobro osuši.

# MALA ABECEDA ČIŠĆENJA...

**1a**

## Strojno završno građevinsko čišćenje strojevima s disk-nastavkom i automatsima za ribanje i usisavanje

Strojno završno građevinsko čišćenje obavlja stručnjak. Pritom se strojem s disk nastavkom uz korištenje laganog abrazivnog jastučića po pojedinim dijelovima podne površine nanosi otopina za čišćenje, pripremljena od tople vode uz dodatak sredstva za završno građevinsko čišćenje. Nakon što je otopina djelovala određeno vrijeme, pod se završno tretira. Otopljeni prljavština potom se pokupi vodenim usisavačem ili, još bolje, uređajem za ekstrakciju i prskanje. Pri ovom postupku uređaj za čišćenje prskanjem i ekstrakcijom pod promjenjivim tlakom prska otopinu na podlogu i u istom je hodu odmah ponovo usisava (ekstrakcija = izvlačenje). Dodavanjem hladne vode tijekom usisavanja zajamčeno je da će se pokupiti sva prljavština i ostaci sredstava za završno građevinsko čišćenje.

Kod većih se površina savjetuje uporaba automata za čišćenje koji pod četkaju i ponovno kupe prljavu vodu. Proizvođači su ovih automata za čišćenje i usisavanje npr. tvrtka Cleanfix, Sorma, Taski, Kärcher.

**2**

## Završna njega

Podne obloge se završno obrađuju i nježuju radi zaštite i postojanosti korisnog sloja, za ljepši izgled (povećanje stupnja sjaja) i za lakše i brže izvođenje tekućeg svakodnevnog čišćenja. Izbor prikladnog sredstva za njegu trebao bi se vršiti prema vrsti obloge, korištenju ili trošenju obloge. Pri izvođenju završne njegе potrebne su sljedeće radne operacije:

- Disperzija za njegu nanese se na pojedine dijelove čistog i suhog poda te se ravnomjerno rasporedi širokopoteznim nanošenjem.
- Potrebno je raditi bez prekida ne dotičući film koji se upravo suši.
- Nanosi se uvijek u tankom sloju što se odražava na izdržljivost. Dva do tri tanka premaza mnogo su izdržljivija od jednog debelog nanosa. Broj nanosa zavisi od upognosti poda.
- Tijekom sušenja po obrađenom dijelu ne smije se hodati. Vrijeme sušenja zavisi od vlažnosti zraka i temperaturе. U pravilu je dovoljno od 30 do 45 minuta sušenja prije nego što se na isti način nanese drugi premaz.
- Postupci poliranja zgušćuju završni film i povećavaju sjaj (što nije moguće kod hrapavih površina).

## Disperzije za njegu:

### • StoDivers P 105

Njega do punog sjaja

### • StoDivers P 110

Njega vodljivih podnih premaza

### • StoDivers P 120

Njega do svilenkastog sjaja

### • StoDivers P 200

Njega za kvarcne estrihe u boji s otvorenim porama

**3**

## Tekuće čišćenje

### (svakodnevno čišćenje)

Tekuće čišćenje pomoću **StoDivers UR** vrši se prema intenzitetu prljanja svakodnevno ili tjedno, a trebalo bi se uskladiti s obzirom na količinu unesene prljavštine i željeni izgled.

Gruba slobodna prljavština i čestice prašine usišu se usisavačem za prašinu. Jednostavnim brisanjem aparatima za vlažno aerosolno čišćenje (mop) pokupi se najfinija prljavština. Uvjet za ovaj postupak vlažnog brisanja netaknuti su zatvoreni podovi, premazani disperzijama za njegu. Proizvodi prikladni za ovaj postupak takozvana su neutralna sredstva za čišćenje.

Prljavština koja prljanja i koja se svakodnevnim hodanjem još tvrdokornije nanosi, čisti se parnim usisavačem.

U slučaju jake i tvrdokorne prljavštine redovito bi trebalo provoditi mokro čišćenje. Pritom se otopina za čišćenje pripremljena od tople vode uz dodatak neutralnog sredstva za čišćenje nanosi na dijelove poda i obrađuje četkom. Zatim se tekućina usiše zajedno s otopljenom prljavštinom.





**DULY**  
d.o.o.

Frankopanska 81  
HR-42230 Ludbreg  
**T.** +385 (0)42 306 365  
**M.** +385 (0)91 269 0265  
**W.** [www.duly.hr](http://www.duly.hr)  
**E.** [duly@duly.hr](mailto:duly@duly.hr)