

## Vaibahoolduse kontrollnimekiri

### 1. TEHKE KINDLAKS JA KÕRVALDAGE KÕIK MUSTUSE ALLIKAD

- ◆ Parklad/sissepääsud: Kui hoiate hoone välisala puhtana, väheneb ka hoonesse sattuv mustus.
- ◆ Üleminekuvalad (kõva pind vaiplatte ääres): Puhastage sageli, et vältida mustuse sattumist vaibale.
- ◆ Toitlustusalad/vannitoad/veejahutid: Piirkondades, kus esineb niiskust, õli ja rasva, tuleb arvatavasti kasutada matte.

### 2. KASUTAGE SISSEPÄÄSU JUURES PORIMATTE (VÄLDIB PORI SATTUMIST HOONESSE)

- ◆ Kaks mattide kategooriat:
  - ◆ Pori eemaldamine – kasutatakse välississepääsude juures jalanõudelt pori eemaldamiseks.
  - ◆ Imavad matid – kasutatakse hoones sees, et vältida niiskuse sattumist vaibale
- ◆ Matid peavad katma vähemalt kuue sammu pikkuse ala, et kõik jalatsitelt tulev pori kinni püüda. Halva ilma korral on vaja täiendavaid matte.
- ◆ Hoidke matid puhtad (matid peavad olema korralikult paigaldatud kogu hoone ulatuses ja neid tuleb regulaarselt hooldada).

### 3. TOLMUIMEJAGA PUHASTAMINE (KÕIGE TÄHTSAM PROTSESS TEIE HOOLDUSPROGRAMMIS)

- ◆ 80–85% kuivanud porist saab eemaldada tolmuimejaga korralikult puhastades.
- ◆ Soovitav on kasutada kaubanduses saada olevaid, kahe mootoriga püstiseid, pealtlaetavaid tolmuimejaid.
- ◆ Säilitage tolmuimeja nõuetekohased töötingimused, pöörates erilist tähelepanu tolmuikotile. Tühjendage tolmuikott, kui see on 1/2 kuni 2/3 täis.

### 4. TEGELEGE PLEKKIDE JA MAHAVALGUNUD AINETEGA NII KIIRESTI KUI VÕIMALIK

- ◆ Eelistatud on plekieemaldajad, mille pH on vahemikus 6...8.
- ◆ Kasutage enamike tavaliste plekkide või mahavalgumiste korral universaalseid plekieemaldajaid, nagu Shaw TotalCare tooted.
- ◆ Õli/rasvaplekkide (naftapõhiste plekkide) eemaldamiseks kasutage lahustipõhiseid plekieemaldajaid. Eelistatud on lahusti-geelid. Lahustite kasutamisel järgige tootja soovitusi. Vajalik võib olla loputamine.

### 5. VAHESÜSTEEMIDE KASUTAMINE PUHTA VÄLIMUSE SÄILITAMISEKS

- ◆ Kapseldamine on protsess, kus kasutatakse puhastusaineid, mille pH on vahemikus 6...8, ning kahe-silindrilist vastupidises suunas pöörlevate harjadega masinat mehaaniliseks töötlemiseks.
  - ◆ Viige alati läbi eelnev tolmuimejaga puhastamine.
  - ◆ Iga kolmanda või neljanda kapseldamise järel on soovitatav mustus kuuma veega ekstraheerida.
- ◆ Kõndige ekstraktori taga – kasutage CRI heakskiidetud puhastusvahendeid, töötage kindlasti kõige väiksema kiirusega.

MÄRKUS. KÜÜRIMISMASINAGA (BONNET) PUHASTAMINE EI OLE SOOVITATAV!

## 6. JÄRGIGE SÜGAVPUHASTAMISE PROTSESSI

- ◆ Kuuma veega ekstraheerimise protsess:
  - ◆ Viige alati läbi eelnev tolmuimejaga puhastamine.
  - ◆ Kandke peale pihustuseelset puhastusvahendit, mille pH on vahemikus 6...8.
  - ◆ Hõõrge mehaanilise harjaga ja laske 10 minutit toimida.
  - ◆ Ekstraheerige kuuma veega.
- ◆ Seadmete näited:
  - ◆ Veokile paigaldatavad seadmed hoiavad kõrgemat rõhku ja temperatuuri.
  - ◆ Suure vooluhulgaga ekstraktorid
  - ◆ Kaasaskantavad kuuma veega ekstraktorid - rõhuga minimaalselt 200 psi ja vooluhulgaga umbes 1 USA gallonit minutis
- ◆ Kapillaartõusu vältimiseks kasutage kuivamise kiirendamiseks õhuliiguteid. Veenduge, et kliimaseade (HVAC) oleks puhastamise ajal sisse lülitatud ning jääks pärast seda sisselülitatuks vähemalt 12 tunniks.

## 7. RESSURSID

- ◆ Shaw M.A.C. (*Maintenance and Cleaning*) Advantage veebipõhine hooldus- ja puhastusalane koolitusprogramm on saadaval aadressil

[https://www.youtube.com/watch?v=wH-y6NbFUos&list=PLPlvybF4GS2XOHTvtGL\\_soZZ\\_Ni0hr9D](https://www.youtube.com/watch?v=wH-y6NbFUos&list=PLPlvybF4GS2XOHTvtGL_soZZ_Ni0hr9D).

- ◆ Tehnilise abi saamiseks või hooldusega seotud küsimuste korral võtke ühendust numbril 1 800 257 7429

## KAUBANDUSLIKU VAIBAHOOLDUSE SOOVITATVAD SAGEDUSED

Liiklustase	Tolmuimejaga puhastamine	Plekkide eemaldamine	Vahepuhastus	Kuuma veega ekstraheerimine
Kerge <ul style="list-style-type: none"><li>• Üksikkabinetid</li><li>• Kabiinid</li></ul>	2+ korda nädalas	Vastavalt vajadusele	Vastavalt vajadusele	1 kord aastas
Möödukas <ul style="list-style-type: none"><li>• Jagatavad kabinetid</li><li>• Sekundaarsed koridorid</li><li>• Konverentsiruumid</li><li>• Saalid</li></ul>	1 kord päevas	Vastavalt vajadusele	Vastavalt vajadusele	2 korda aastas

# ShawContract®

Tihe <ul style="list-style-type: none"><li>• Ühised sissepääsud</li><li>• Liftid</li><li>• Peamised koridorid</li><li>• Hotellitoad</li><li>• Puhkeruumid</li><li>• Postiruumid</li><li>• Ootealad</li></ul>	1+ korda päevas	Vastavalt vajadusele	1 kord kuus	4 korda aastas
Väga tihe <ul style="list-style-type: none"><li>• Ühised sissepääsud rasketes ilmastikutingimustes</li><li>• Kohvikud/toitlustusalad</li><li>• Eriti tiheda liiklusega alad</li></ul>	1+ korda päevas	Vastavalt vajadusele	1 kord nädalas	1 kord kuus

- See tabel annab üldise suunise. Teie programm tuleb kohandada teie konkreetsetele tingimustele.
- Eriti tiheda liikluse ja poriste tingimuste korral tuleb sagedamini puhastada.

MÄRKUS. Võib kaaluda vaibakiudude tõstmiseks mõeldud puhastusmasina kasutamist. Vaibakiudude tõstmine aitab taastada vaiba kiulist pinda ja eemaldada vaipa tunginud kuiva liiva ja pori.