

Lattian kosteapyyhintä Jonmaster Pro Allround mopilla ja Swep Duo MicroTech mopilla
Työleveys 750 mm

LAATIJA: Aino-Maija Lahtela

TEETTÄJÄ: Suomen Siivoustekninen Liitto ry 2010

TAVOITTEET

Tällä menetelmällä poistetaan kevyesti kiinnittynyt lika ja vesiliukoiset tahrat sileiltä ja epätasaisilta lattiapinnoilta.

TARVITTAVAT VÄLINEET

Jonmaster Ultra levykehys, leveys 75 cm
Jonmaster Ultra T säätövarsi, pituus 100-170 cm
Jonmaster Pro Allround moppi, leveys 75 cm
(Diversey)



Swep Duo levykehys 75 cm
Säätövarsi, pituus 100-180 cm
Swep Duo MicroTech moppi, leveys 75 cm
(Vileda Professional)



Puolipitkävartinen rikkalapio ja lattiaharja/lakaisin

TARVITTAVAT PUHDISTUS- JA HOITOAINEET

Neutraali tai heikosti emäksinen puhdistusaine tai tensidiperustainen lattioiden hoitava puhdistusaine.

VALMISTELUTYÖT

Välineet varataan siivousvaunuun. Mikrokuituiset mopit kostutetaan laimealla puhdistusaineliuoksella Jonmaster Pro Allround moppi (3 l / 10 kpl moppia) ja Swep Duo MicroTech moppi (4 l / 10 kpl moppia) tai otetaan suoraan pesukoneesta kosteana ja kuljetetaan siivousalueelle kannelliseen moppilaatikkoon, siivoussankoon tai muovipussiin pakattuina. Varsi säädetään sopivan mittaiseksi.

TYÖN SUORITUS

Moppi kiinnitetään levykehykseen. (Otetaan valmiiksi kostutettu Jonmaster Pro Allround moppi levykehyksen avulla suoraan siivousvaunun moppilaatikosta tai laitetaan moppi lattialle tarrakangas ylöspäin ja lasketaan levykehys mopin päälle.) Tilan koko ja erityispiirteet huomioiden valitaan työn aloituskohta siten, että vältetään turhilta askeleilta ja päällekkäistyöskentelyltä. Moppia kuljetetaan

lattialla yhtäjaksoisesti sama reuna edellä. Työ etenee puhtaasta likaisempaan. Siivoaja voi työskennellä moppia edellään työntäen tai laajoilla niukasti kalustetuilla alueilla kuljettaen moppia loivan S-kirjaimen muotoista rataa. Kalustetuissa tiloissa hyödynnetään nivelen liikkuvuutta ja säätövartta.

Kun Swep Duo MicroTech mopin ensimmäinen puoli on likaantunut, vartta nostetaan kevyesti ylös ja levykehystä kääntämällä saadaan mopin puhdas puoli käyttöön.

Kun kosteapyyhintä lopetetaan, moppipyyhintä nostetaan lattiasta ja (Jonmaster Pro Allround mikrokuitumoppi irrotetaan levykehyksestä taittelemalla moppi kahteen tai kolmeen osaan alhaalta ylöspäin niin että irtoroskat pysyvät mopin sisällä) roskat poistetaan lattialta puolipitkävartisella lakaisimella tai lattiaharjalla rikkalapioon.

HUOMIOON OTETTAVAA

Tarvittaessa voidaan tahrakohta kostuttaa puhdistusaineliuksella. Tarvittaessa tahrannoiston jälkeen vaihdetaan uusi puhdas moppi.

Siivottavan tilan puhdistukseen varataan riittävä määrä moppeja. Yksi mopin puoli riittää vähän likaisen lattian kosteapyyhintään noin 60 m²:lle ja runsaasti likaisen lattian kosteapyyhintään noin 30 m²:lle.

Työn jälkeen mikrokuitumopit huolletaan pesukoneessa pesuohjeen mukaisesti. Myös varsi ja levykehys pyyhitään.

SIIVOUSALAN AIKASTANDARDI

S102.00

Lattian kosteapyyhintä Jonmaster Pro Allround mopilla ja Swep Duo MicroTech mopilla
Työleveys 750 mm

LAATIJA: Aino-Maija Lahtela

TEETTÄJÄ: Suomen Siivoustekninen Liitto ry 2010

SUORITUSAIKA min/m²

Suoritus aika = normaaliaika + elpymislisä 16 %

KALUSTUS % lattia-alasta	LIKAISSUUS	
	Vähän likaa	Runsaasti likaa
< 10 % niukasti kalustettu tila	.063	.075
10 – 20 % jonkin verran kalustettu tila	.075	.099

Kalustusasteen muuttuessa runsaasti kalustetuksi (20-50 % lattia-alasta kalustettua) suoritus aika min/m^a kohoaa jonkin verran kalustetun tilan aika-arvosta (10-20 % lattia-alasta kalustettua) 27 %.

Taulukon suoritus aika sisältää yhden kosteapyyhintäkerran.

Aikastandardia vastaavan menetelmästandardin nro S102.00.