

Käyttöohje | Tuotetiedote

LEVITYS:

Tärkeää ennen MediAg++ tuotteen käyttöönottoa!

Ravista pulloa voimakkaasti n. 10 - 20 sekunnin ajan ennen avaamista.

Aina kun otat pullon käyttöön, varmista ravistamalla että pohjalle laskeutuneet tehoaineet sekoittuvat muuhun nesteeseen. Pulloa on tällöin ravistettava niin kauan, että tehoaineet ovat varmasti sekoittuneet. Myös käytön aikana on huolehdittava, että aine pysyy sekoittuneena joten pulloa on hyvä ravistaa hetkittäin.

MediAg++ levitetään aina puhtaalle ja kuivalle pinnalle, jonka lämpötila on vähintään +10 astetta ja enintään +28 astetta.

Kuivumisaika on n.20 min/levityskerta.

MediAg++ levitetään esim. lattioihin kahtena ristikkäisenä mahdollisimman ohuena kalvona, (vaha toimii parhaiten mahdollisimman ohuena, mutta yhtenäisenä aukotto- mana kalvona) niin, että viimeisen levityskerran vedot tehdään aina valoon päin.

Levityksen erilaisille puhtaille ja täysin kuiville tasopinnoille voit tehdä tasaisin vedoin puhtaalla nukkaamattomalla työvälineellä, joka kostutetaan ennen työhön ryhtymistä.

Käsiteltäessä muita kuin tasopintoja (esim. oven kahvat, hanat, tippapullotelineet, sänkyjen rungot yms.) käytä esim. puuvillaista tai mikrokuitukankaista käsinettä/-liinaa.

1. Kostuta ohutnukkainen liina tai hansikas ensin vedellä ja väännä kuivaksi ennen kuin lisäät MediAg++ liuosta siihen.
2. Laita MediAg++ liuosta riittävästi nukkaamattomaan mikrokuitu liinaan, tekstiililastaan, tai hansikkaaseen jolla aloitat pinnan käsittelyn. Myös puuvillainen ohutnukkainen hansikas tai lasta käy. Mahdollisimman ohut, yhtenäinen kerros riittää.

Jos levitys suoritetaan tasopinnoille käsityönä, on suositeltavaa käsitellä n. 1 m² ala kerrallaan.

Käsiteltävän pinnan on oltava kova kuten esim. ruostumaton teräs, keraamiset pinnat, graniitti- ja marmoripinnat, maalatut/lakatut puupinnat, kovat muovipinnat (matot), kovat kumilaadut yms.

MediAg++ soveltuu myös highspeed menetelmä-käyttöön.

Huom!

Tuote ei sovellu käytettäväksi kangas-, nahka-, tai muille elastisille pinnoille!

UUSINTAKÄSITTELYT ERI PINNOILLA:

Pinnat joissa kova kulutus (lattiat, hanat, ovenkahvat, valokatkaisijat yms.): kerran 1-3:ssa kuukaudessa tai tarpeen mukaan (kuluneet kohdat). Uusi kerros voidaan levittää vanhan kerroksen päälle 3-4 kertaa, ennen kuin pinta poistetaan kokonaan. Pinnat jotka eivät ole alttiina kovalle kulutukselle/hankaukselle (seinät): kerran vuodessa.

TUOTTEEN TEKNISIÄ OMINAISUUKSIA:

- Käsitellyn pinnan kitkakerroin on 0,5
- Käsitelty pinta ei ole sähköjohtavaa
- Pinta ei ole tulenarka levitettäessä eikä kuivuttuaan
- Kestää höyry- ja hiilidioksidipesua
- Käsitelty pinta kestää kovaa kulutusta ja on helppo pitää puhtaana
- Käsitelty pinta kestää hyvin kuivuttuaan suuria lämpötilojen vaihteluita
- Käsitelty pinta on kirkas/näkymätön
- Ulkonäkö: valkoinen maitomainen neste
- Tuoksu: hajusteeton
- Riittoisuus: n. 100 m² / L (tiivispintaiset tasot)
- Ominaispaino: n. 1,04 kg / L
- Pakkauskoot: 1 ltr, 5 ltr
- Sisältää: Synteettisiä polymeerejä, pehmitinaineita ja hopeaa
- Ei saa jäätyä

KÄSITELLYN PINNAN HOITO-OHJEET:

- Kaikkien käsiteltyjen pintojen puhdistuksessa käytettävien pesu- ja puhdistusaineiden pH on oltava alle 8,6.
- Kloorin käyttöä käsitellyillä pinnoilla tulisi välttää kokonaan.
- Mikäli suojakerros halutaan poistaa kokonaan, käytetään voimakasta puhdistusainetta, jonka pH on yli 10.

KÄYTTÖ- JA YMPÄRISTÖTURVALLISUUS:

- Roiskeet huuhdeltava silmistä välittömästi runsaalla vedellä.
- Suosittelemme suojakäsineiden käyttöä.
- Varastointi huoneen lämmössä alkuperäispakkauksessa suljettuna.