





MENETELMÄOHJE HAITTA-AINEIDEN SULKUUN JA VESIHÖYRYN LÄPÄISYÄ VÄHENTÄVÄ PINNOITUS**P260 010-02-01****P260 010-02-02****Sisäpuoli:**

1. Lattiapinta puhdistetaan sinkopuhalluksella ja pienillä alueilla timanttihionnalla lujaan puhtaaseen betonipintaan asti. Seinän ylösnosto 60 mm tulee puhdistaa maaleista ym. ylimääräisistä materiaaleista betoni- tai tiilipinnalle. Puhdistetulle lujalle betonilattialle tehdään haitta-aineiden läpäisyä pidättävä ja vesihöyryn läpäisyä vähentävä käsittely KÖSTER VAP I 2000:lla kertalevityksenä vähintään 450 g/m² menekillä siten, että lopputulos on yhtenäinen kiiltävä pinta. Levitys nostetaan seinälle 60 mm ja seinän ja lattian liitos tehdään ensiksi valmiiksi, sitten muu lattiapinta.
2. Seinä ja lattialiitokseen sivellään KÖSTER VAP I 2000 ja tuoreeseen siveelyyn upotetaan NBR kuminen erittäin joustava KÖSTER BD Joustonauha K 120, sulkemaan haitta-aineiden pääsyä saumasta.
3. KÖSTER BD Joustonauha K 120 ylipinnoitetaan KÖSTER VAP I 2000:lla, jonka pinta hiekoitetaan.
4. Lattiapinnalle tehdään pohjustus KÖSTER VAP I 06:lla KÖSTER VAP I 2000 käsittelyn päälle, menekillä 70 – 100 g/m².
5. Lattiapinta tasoitetaan KÖSTER SL Premium tasoitteella 3 – 6 tunnin sisällä pohjustuksesta. Kerrospaksuus 5 – 15 mm. Tasoitepinta KÖSTER SL Premiumilla on kävelynkestävä 4 tunnin kuluttua ja päällystettävissä 24 – 72 tunnin kuluttua.
6. Seinäpinnat pintojen puhdistuksen ja mahdollisten korjausten jälkeen huoltomaalataan KÖSTER Silikonimaali Valkoisella.

Ulkopuoli:

1. Anturan terävät sisänurkat pyöristetään KÖSTER Korjauslaastilla.
2. Maanrajaan maanpinnan yläpuolelle 100 mm ja maanpinnan alapuolelle 200 mm tehdään käsittely KÖSTER NB 1 Harmaalla, menekillä 3,0 kg/m².
3. Ulkopuolen vedeneristys tehdään KÖSTER Deuxan 2 C:llä, kahtena levityskertana, paineellista vettä vastaan lujitusverkolla ja menekillä 6,0 kg/m² ja maakosteutta vastaan ilman lujitusverkkoa menekillä 4,0 kg/m².
4. Kuivunut vedeneristepinta suojataan KÖSTER SD Pato & kuivatuslevy 3-400:lla.

Tekijöiden tulee tutustua tarkemmin tuotekohtaisiin ohjeisiin ja vaatimuksiin materiaalitoimittajan tarjoamissa tuotekorteissa ja järjestelmäesitteissä.

Maahantuonti ja myynti:

ALIMEX OY
Huvilakatu 12
FI-04400 Järvenpää
www.alimex.fi