

HOITO-OHJE

PARAFON® HYGIEN

PUHDISTUS

Puhdistaminen kannattaa tehdä säännöllisesti, sillä voimakkaasti likaantunutta kattoa voi olla vaikea saada puhtaaksi. Varsinkin ilmanvaihtoaukkojen ympäristö on puhdistettava usein. Jos puhdistamiseen käytetään pesuainetta, pinta on huuhdeltava aina hyvin. Akustiikkalevyjen käsittelyssä on käytettävä aina puhtaita puuvillakäsineitä.

Puhdistaminen jaetaan kuiva- ja märkäpuhdistukseen.

KUIVAPUHDISTUS

Harjaus pehmeällä harjalla. Imurointi pehmeällä harjasuulakkeella.

MÄRKÄPUHDISTUS

Kostea pyyhintä hyvin kierretyllä sienellä tai liinalla. Märkäpyyhintä märällä liinalla tai sienellä.

PAINEPESU

Pienpainepesu: levyille levitetään ensin puhdistusvaahto pienpaineruiskulla, paine 2-3 bar ja ruiskutusetäisyys noin 25 cm. Edellyttää, että levyt on kiinnitetty kannattimiin levyklipseillä! Tietoa puhdistusaineista ym., ks. alla. Tämän jälkeen levy suihkutetaan normaalilla vesijohtopaineella, suihkutusetäisyys noin 75 cm ja suihkutuskulma noin 45°. Veden lämpötila maks. 40 °C. Lopuksi pinnoilta pyyhitään mahdolliset irtonaiset likahiukkaset sienellä, jotta levyn pintakerrokseen ei jää värjäytyksiä.

Korkeapainepesu: levyille levitetään ensin puhdistusvaahto vaahtosuuttimella, paine 5-6 bar ja ruiskutusetäisyys noin 25 cm. Edellyttää, että levyt on kiinnitetty kannattimiin levyklipseillä! Tietoa puhdistusaineista ym., ks. alla. Tämän jälkeen levy suihkutetaan painepesurilla. Suositettu paine on 50-60 bar, minimietäisyys noin 30 cm ja suihkutuskulma noin 45°. Veden virtausnopeuden tulee olla vähintään 6-8 l/min. Lopuksi pinnoilta pyyhitään mahdolliset irtonaiset likahiukkaset sienellä, jotta levyn pintakerrokseen ei jää värjäytyksiä. Huom! Korkea paine ja lyhyt suihkutusetäisyys voivat aiheuttaa alakattoon painanteita. Näihin painanteisiin voi jäädä puhdistusvaahtoa, jolloin puhdistuksen teho heikentyy.

HYGIENIATILAT

Puhdistamiseen voi käyttää yleisesti saatavilla olevia puhdistus- ja desinfiointikemikaaleja (pohjana esim. ammoniakki, kloori tai vetyperoksidi). Annostusohjeita on noudatettava tarkasti. Vaikutusaikana on käytettävä suositetun ajan alarajaa - muutoin kemikaalia voi imeytyä akustiikkalevyyn. Se ei vahingoita akustiikkalevyä, mutta seuraavat puhdistuskerrat ovat hankalampia, koska levyn vaahtoaminen jatkuu. Käyttöluoksen PH-arvon on oltava välillä 7 -12.

MAALAUS

Pienien vaurioiden korjaamista lukuun ottamatta levyjen uudelleenmaalausta ei suositella. Syitä on useita:

- Vaurioituneiden tai likaisten kattojen uudelleenmaalausta on yleensä vaikea suorittaa niin, että lopputulos olisi esteettisesti hyväksyttävä.
- Elementtien äänenvaimennuskyky heikentyy useimmiten huomattavasti tai katoaa jopa kokonaan.
- Myös levyjen palontorjuntaominaisuudet heikentyvät lähes poikkeuksetta.

HOITO-OHJE

PÄIVÄYS:

KOHDE:

ASENTAJA:

Yritys

Osoite

Postiosoite

Yhteyshenkilö

Puhelin

Sähköposti