

# Käyttöohjeet KYLPYAMMEEN pinnoitukseen

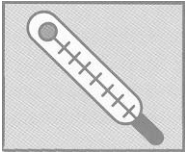
## Jaeger Kylpyamme & Kaakeli pinnoite 2,8 m<sup>2</sup> :lle



1908 **JAEGER**

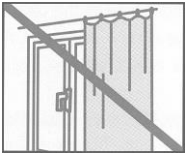
### 1. VALMISTELUT

#### 1.1 Säilytys oikeassa lämpötilassa



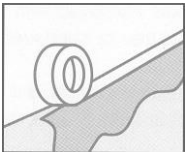
• Pidä pinnoitepakkaus 24 tuntia ennen pinnoitusta vähintään +22 °C:ssa, jotta varmistat sileän ja tasaisen levityksen. Parhaan lopputuloksen saamiseksi huoneen ja ammeen pinnan lämpötila tulisi olla +22 – +25 °C pinnoituksen ja koko 5 vrk:n kovettumisajan. Optimaalinen suhteellinen ilmankosteus on 50%, se saavutetaan parhaiten lämmityksellä.

#### 1.2 Poista pölyn aiheuttajat



• Poista kaikki pölyn aiheuttajat, esim. pyyhkeet, verhot ja vaatteet ja käytä itsekin nukkaamattomia vaatteita, kun suoritat pinnoitusta. Vältä myös vetoa, joka kuljettaa pölyä pinnalle.

#### 1.3 Suojaus



• Suojaa seinät ammeen ympäriltä maalarin teipillä. Laita muovipussi hanojen päälle, ettei ammeeseen tipu vettä työn eikä kuivumisen aikana. Jos pohjaventtiiliä ei saada irti, se voidaan myös hioa ja pinnoittaa. Vanhat silikonisaumat joko suojataan tai poistetaan ja uusitaan pinnoituksen jälkeen.

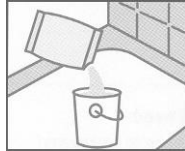
#### HUOM! Silikoni



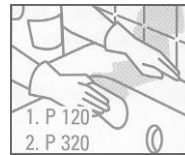
• Silikoni pitää poistaa tarkasti koko pinnalta, ettei tapahdu hylkimisreaktiota. Käytä terävää veistä ja tunnustele sormin, ettei pinnassa ole silikonijäämiä. Hio ammeen reunat suikaleella hiomapaperia ettei pintaan jää yhtään silikonista ja huuhtelee huolellisesti.

### 2. KALKINPOISTO, HIONTA, PESU

#### 2.1 Kalkinpoisto ja hionta



• Laske ammeeseen vettä niin, että pohja peittyy. Tyhjennä sitruunahappopussi veteen ja sekoita hyvin. Jos ainetta joutuu silmiin, huuhtelee heti runsaalla vedellä. Käytä suojakäsineitä.  
• Kastele amme huolellisesti liuoksella.



• Hio koko amme ensin karkealla (P120) vesihiomapaperilla kastellen ammetta vähän väliä liuoksella.  
• Laske sitten liuos pois ja hio myös ammeen pohja ja poistoaukon metallirengas, jos pinnoitat senkin.

- Hio sitten hienolla (P320) vesihiomapaperilla
- Huuhtelee kunnolla puhtaalla vedellä.

#### 2.2 Puhdistus



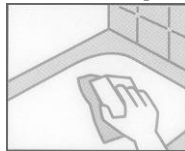
• Sekoita Jaeger Bath & Tile Cleaner (muovipullo) n. 1 litraan vettä ja puhdistaa amme liuoksella sienien tai harjan avulla. **HUOM!** Käytä suojakäsineitä ja varo aineen joutumista silmiin, jos niin käy, huuhtelee heti runsaalla vedellä.

- Huuhtelee amme sen jälkeen puhtaalla, kuumalla vedellä.
- Anna kuivua täydellisesti ja huolehdi myös, että ilmankosteus poistuu, voit käyttää kuumailmapuhallinta kuivauksessa, tuuleta tarvittaessa. Muista pitää vaadittu lämpötila, +22 – +25 °C.

#### 2.3 Kolhujen paikkaus

- Paikkaa kolhut tarvittaessa polyesteri tai epoksi tasoitteella esim. Plastic Padding Gel Coat Filler tai PP100.
- Paikkauksen kuivuttua hio vesihiomapaperilla (P320). Huuhtelee ja kuivaa edellisen kohdan ohjeen mukaan.

#### 2.4 Pölyn poisto



• Pyyhi vielä loput pölyt pois ammeen pinnalta pakkauksessa olevalla pölyliinalla.

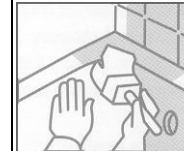
### 3. PINNOITUS



Lakka + kovetin  
• Tyhjennä koko kovetinpullon sisältö lakkapurkkiin, sekoita mukana olevalla sekoitustikulla väh. 2 minuutin ajan. Kaada sisältö telalaatikkoon. Sekoita siinä vielä hieman. Vältä silmä- ja ihokontaktia. Sekoitettu aine on notkeaa n. 50 min. jonka jälkeen se alkaa kovettua.

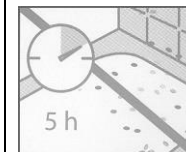


• Levitä pinnoite telalla nopeasti, mutta tasaisesti ammeen pinnalle. Pohjusta ensin paikkakohdat pinnoitteella. Työstä sekä vaaka-että pystyvedoin jotta saat tasaisen kerroksen. Katso ettei tela hankaa varteensa ja irroita murusia. Työaika n. 20 min.



• Sivele pensselillä emalia ammeen reunoihin ja nurkkiin asti, tasoita nopeasti telalla tarvittaessa. Sivele pohja ja reunat kevyesti ja katso ettei pintaan ole jäänyt roskia. Työaika noin 20 minuuttia.

### 4. PINNOITUKSEN JÄLKEEN



• Pinta on pölykuiva n. 5 tunnin päästä. Vältä vetoa ja pölyä siihen asti. 24 tunnin jälkeen teipit voi poistaa ja silikonisaumauksen tehdä.



• Pidä lämpötila tasaisena väh. +22°C, 5 vuorokauden ajan ja huolehdi siitä, ettei ammeen pinnalle pääse vettä. Tämän jälkeen ammetta voi alkaa käyttää.

• Kun käytät ammetta ensimmäisen kerran, älä laske heti liian kuumaa vettä, vaan aloita haalealla vedellä ettei pintajännitys aiheuta halkeamia.

• Kylpysuoloja yms. eikä kovin kuumaa vettä tulisi käyttää ammeessa 14 päivään. Kun käytät kylpysuoloja yms. laske aina ammeeseen ensin vettä ja lisää sitten kylpysuola. **Aloita aina ammeen täyttö haalealla vedellä.**



Kylpyammeen vaihtaminen uuteen tai suihkualtaaseen on iso ja työläs urakka, joka usein vaatii ammattimestä. Vesieristykset on uusittava jne.

JAEGER Kylpyamme & Kaakeli pinnoite tarjoaa käytännöllisen ja edullisen vaihtoehdon ammeen tai kaakelien uusimiselle. Maalaat vain uuden pinnan – ja ammeesi kiiltää taas kuin uusi! Pinnasta tulee yhtä kestävä kuin alkuperäinen emalipinta vuosiksi eteenpäin.

### Tuotteen ominaisuudet:

Kaakelien, kylpyammeiden ja suihkualtaiden pinnoittamiseen. Sopii emali-, teräs- ja saniteetti akryyli\*- pinnoille, sekä vanhoille JAEGER Kylpyamme & Kaakeli pinnoille.

Tässä liuotin vapaassa tuotteessa on kaksi komponenttia, jotka muodostavat huippukiiltävän, erittäin kestävän lakka kalvon.

JAEGER Kylpyamme & Kaakeli pinnoitetta käytettäessä ei tarvita erillistä primeria, siinä on kaikki yhdessä. Pinnoite riittää yhteen normaalikokoiseen ammeeseen tai kahteen suihkualtaaseen. Sen korkea peittokyky merkitsee sitä, että yksi kerros riittää saamaan aikaan tasalaatuisen, peittävän pinnan. Jos maalattava pinta on erityisen tumma, saattaa toinen kerros olla tarpeen (vaatii toisen pakkauksen).

JAEGER Kylpyamme & Kaakeli pinnoitetta on saatavana viittä eri väriä: Valkoinen, alpinvalkoinen, bahamabeige, manhattan harmaa ja pergamon.

Suuremmille pinnoille on saatavana JAEGER Kylpyamme & Kaakeli pinnoite pakkkaus, jolla peittää n. 6,8 m<sup>2</sup>, Valkoisena/Alpinvalkoisena.

\* Saniteetti akryyli-pinnat pitää ensin käsitellä JAEGER Acrylic Bath Primerilla (ei sisälly pakkaukseen). Saatavana 100 ml pakkauksessa, joka riittää normaalin kokoiseen ammeeseen n. 2,8 m<sup>2</sup>.

### Pakkauksen sisältö:

- 1 purkki Kylpyamme & Kaakeli Pinnoitetta
- 1 pullo kovetinta (lasipullo)
- 2 arkkia vesihiomapaperia (P120+P320)
- 1 pullo Bath & Tile Cleaner pesuainetiivistettä (muovipullo)
- 1 pussi kalkinpoistajaa
- 1 telalaatikko
- 1 pro-laatu sivellin
- 1 pro-laatu tela ja varsi
- 1 sekoitustikka
- 1 pöyliina



### Lisäksi tarvittavat näitä tarvikkeita:

- Maalarinteippiä suojaamaan seinät ammeen ympäriltä
- Terävän veitsen silikonisaumojen poistoon.
- Kumikäsineet
- Polyesteri- tai epoksi tasoitetta kolhujen paikkaamiseen esim. Plastic Padding Gel Coat Filler tai PP 100
- Muovipussi hanojen päälle
- Juuriharja tai karhea sieni ammeen pesuun
- **Vain akryyli/lasikuitu-pinnoille:** JAEGER Acrylic Bath Primeriä

### Työhön vaadittava aika 2-3 tuntia:

- Esivalmistelut n. 30 minuuttia
- Kalkinpoisto hionta ja pesu n. 1 tunti (1,5 tuntia 6,8m<sup>2</sup> pakkkaus)
- Suojaus ja pölynpoisto n. 20 min. (30 min. 6,8m<sup>2</sup> pakkkaus)
- Pinnoitus n. 40 minuuttia (50 min. 6,8m<sup>2</sup> pakkkaus)
- Akryylinpinnoille: Käsitely JAEGER Acrylic Bath Primerilla n. 15 minuuttia + kuivumisaika 16 tuntia

### Kuivumisaika ennen käyttöönottoa:

- Pölykuiva 5 tunnin jälkeen
- Käyttövalmis 5 päivän jälkeen

### Hoito:

- Käytä normaaleja talouspuhdistusaineita (ei hankaavia aineita)
- Mutakylvyt ja lääkekylypsuolat voivat värjätä pintaa. Vältä kontaktia tekstiilien ja hiusvärien kanssa sekä muiden värjättyjen tuotteiden kanssa. Älä käytä ammetta pyykkien liottamiseen, joista voi lähteä väriä.
- Vältä jättämästä vettä ammeeseen pitemmäksi ajaksi ja poista liukuestematot yms. välittömästi käytön jälkeen, että ammeenpinnoite voi kuivua kunnolla.
- Koirien pesua ja pesukoneen poistoveden laskemista ammeeseen tulisi välttää naarmuuntumisen välttämiseksi.

### Käyttövalmis: \_\_\_\_\_

### NIKSEJÄ JA VINKKEJÄ:

- Tämä pinnoite ei sovellu liikaa hylkiville pinnoille (ns. lootus-ilmio)
- Lieviä värieroja voi esiintyä eri tuotteiden välillä, kuten JAEGER Kylpyamme & Kaakeli Pinnoite, JAEGER Emalinpaikkaus setti ja JAEGER korjauslakka johtuen erilaisesta työstötavasta. Ole hyvä ja tee koemaalaus huomaamattomassa paikassa.
- Korkea suhteellinen ilmankosteus (yli 60%) ja lämpötila alle 20 °C vaikuttaa kovettumisprosessiin, ja siten myös kiiltoon ja pinnoitteen kestävytyteen. Paras tapa saavuttaa sopiva ilman kosteus on lämmitää ammetta esim. kuumailmapuhaltimella ja tuulettaa kosteus pois.
- Älä sekoita pesuainetiivistettä (biologisesti hajova DIN EN 29888 mukaan) kalkinpoistoaineen kanssa!
- Erityisesti valurauta-ammeiden pintalämpötila voi olla selvästi alempi kuin huonelämpötila, tarvittaessa lämmitä amme +22–25 °C asteeseen ja ylläpidä lämpö tarvittaessa esim. säteilylämmittimellä, puhaltavat lämmittimet lennättävät pölyä.
- Myös vuosia vanha silikonin voi aiheuttaa kraaterimaisia pintavirheitä pinnoitteeseen. Pinnoite ei tartu kunnolla kohtiin joissa on silikonijäämiä. Ne eivät ole silmämääräisesti näkyvissä, mutta aiheuttavat pinnoitteen vetäytymistä sen kuivussa ns.silikonikraatereita.
- Siveltimen tai telan ei saa antaa koskettaa silikonisaumojia tai jäämiä, koska ne voivat siirtää silikonin maalattavaan pintaan.
- Mitä paremmin pölyn saa poistettua ja estettyä sen leviämisen pinnoituksen aikana, sitä parempi pinnasta tulee. Puhdista sen vuoksi telalaatikko, sivellin ja tela mukana tulevalla pölyliinalla ja puistele omat vaatteesi, käsivarret ja hiukset hyvin.
- Akryyliammeissa ja suihkualtaissa ei saisi pohjan taipuma olla yli 2 mm täydellä kuormituksella, muutoin pinnoite saattaa halkeilla.
- Jos levität pinnoitteen telalla, varmista, että kerroksesta tulee tasainen eikä siihen jää valumia. Pienemmistä ammeista pinnoitetta jää yli. Jos huomaat telatessa, että tela ennemminkin liukuu, kuin pyörii, maalia on liikaa ja sitä pitää poistaa siveltimen tai telan avulla.
- Jos tarvitaan toinen kerros, se voidaan tehdä 24 tunnin kuluttua ensimmäisestä pinnoituksesta. Hio pinta matakasi vesihiomapaperilla (P320) ja poista hiontapöly kostealla, hyvin puristetulla pyyhkeellä. Tuuleta kosteus pois, varmista oikea lämpötila ja pinnoita uusi kerros ohjeiden mukaan.
- N. 50 minuutin päästä emalin ja kovettimen sekoituksesta pinnoite alkaa jäähmettyä, muuttuen lopulta mahdottomaksi levittää. Pinnoite jäämät ja työvälineet voi hävittää normaalin talousjätteen mukana, kun pinnoite on kovettunut.

### MAAHANTUONTI-MYYNTI-URAKOINTI

**FINEMA T:mi** • [www.finema.com](http://www.finema.com) • [sales@finema.com](mailto:sales@finema.com)  
Patterikuja 1 I 46, 00940 HELSINKI, puh. 050 500 4331

Lisätietoja JAEGER tuotteista valmistajalta: [www.jaegerlacke.de](http://www.jaegerlacke.de)  
Tekninen neuvontapuhelin: +49 (0) 7141 2444 0