



## **ASENNUSOHJE**

RST-KEHYS LAATOITETTAVA 200x200x15 mm

Tuotenumero: 3316999

Mitat: 200 × 200 mm

Materiaali: Haponkestävä ruostumaton teräs AISI 316

Rakenne: Kaksiosainen (kehys + laatoitettava kansiosa)

Tuotteen kuvaus

RST-KEHYS LAATOITETTAVA 200x200x15 mm on laatoitettava lattiakaivonkansi, joka koostuu erillisestä kehyksestä ja irrottavasta kansiosasta. Tuote on valmistettu harjatusta haponkestävästä ruostumattomasta teräksestä (AISI 316) ja soveltuu käytettäväksi märkätiloissa sekä kohteissa, joissa vaaditaan hyvää korroosionkestävyyttä.

Asennus

### **1. Valmistelut**

Varmista ennen asennusta, että lattiakaivo on asennettu asianmukaisesti ja että vedeneristys on toteutettu voimassa olevien määräysten mukaisesti. Tarkista, että lattiakaivo on yhteensopiva 200 × 200 mm lattiakaivonkannen kanssa.

### **2. Kehyksen asennus**

Aseta kehyslementti lattiakaivon päälle ja säädä sen korkeus siten, että kehyksen yläpinta tulee valmiin laattapinnan tasoon. Varmista, että kehys on suorassa ja tukevasti paikallaan ennen laatoitustöiden aloittamista.

### **3. Laatoitus**

Suorita laatoitus normaalien työmenetelmien mukaisesti. Jätä kehyksen ympärille riittävä sauma ja viimeistele saumat soveltuvalla saumalaastilla.

### **4. Kannen valmistelu**

Kiinnitä kansiosaan sopivan kokoinen laattapala käyttäen märkätiloihin soveltuvaa laattaliimaa. Varmista, että laatan paksuus mahdollistaa kannen vapaan irrottamisen ja takaisin asettamisen.

### **5. Kannen asettaminen**

Aseta valmis kansiosa kehyksen sisään. Tarkista, että kansi lepää tasaisesti kehyksen varassa eikä estä veden virtausta lattiakaivoon. Kannen tulee olla helposti irrottavissa puhdistusta ja huoltoa varten.

### **Huolto ja puhdistus**

Lattiakaivonkansi on suositeltavaa irrottaa ja puhdistaa säännöllisesti. Ruostumattomat teräspinnat voidaan puhdistaa miedolla pesuaineella ja pehmeällä liinalla. Voimakkaiden happamien tai klooripitoisten puhdistusaineiden käyttöä sekä hankaavien puhdistusvälineiden käyttöä tulee välttää.

### **Huomautus**

Asennus tulee suorittaa hyvän rakennustavan mukaisesti sekä voimassa olevia kansallisia määräyksiä ja ohjeita noudattaen. Vedeneristys- ja laatoitustyöt tulee toteuttaa kyseisten työvaiheiden voimassa olevien asennusohjeiden mukaisesti.