

**SE****Allmän skötsel**

Purus golvbrunnar tillverkas i plast, rostfritt stål samt gjutjärn och Purus golvrännor i rostfritt stål. Hur regelbundet rengöringen bör ske beror på hur frekvent brunnen används samt vattnets smutshalt.

För att rengöra brunnen måste vattenlåset avlägsnas om det sitter ett sådant i, eventuell kärvhet beror på hur länge insatsen sittit orörd. Inled med att spola brunnen med varmt vatten, rengör sedan med ett milt bakteriedödande rengöringsmedel tillsammans med en diskborste. Skölj slutningen noggrant bort rengöringsmedlet.

Använd inte skursvamp, stålull, kemisk propolösare, kaustiksoda eller liknande vid rengöring av våra produkter. Väteperoxid kan missfärga PVD belagda produkter.

**Vattenlås**

De vattenlås som är delbara ska delas, delarna ska sedan rengöras separat och monteras ihop igen.

Har du ett mekaniskt luktstopp NOOD eller ett Ran vattenlås så är dessa inte delbara. Här får man hålla isär delarna, spola dem under varmt vatten och skrubba med diskborste tillsammans med ett milt rengöringsmedel.

Vid återmontering av vattenlåsinsatsen är det viktigt att packningen sitter i sitt spår, annars kan avloppslukt sippa igenom springan. För att underlätta monteringen kan man smörja packningen med exempelvis tvällösning.

**Rostfria ytor**

Var noga att avlägsna järnhaltiga föremål som exempelvis hårspänningar om de finns på den rostfria ytan för de kan missfärga och orsaka korrosionsangrepp, det innebär inte att det rostfria stålet korroderat.

Har det uppstått rostbeläggningar på ytan, kan man vanligtvis avlägsna dem om man gnider lätt på ytan med en fuktat putsduk och ett milt skurpulver. Skölj sedan med kallt vatten och torka torrt med en mjuk putsduk.

**Badhus**

I lokaler med klor- och salthaltigt vatten är miljön aggressiv mot rostfritt stål, därför rekommenderar vi att syrafast material används. Produkterna skall dagligen spolas av med färskvatten samt tömmas på järnhaltiga föremål. Vid behov eller minst en gång per månad skall produkten rengöras med Scotch-Brite eller motsvarande. Tänk på att rengöringen skall ske i plåtens slirkritning.

**Gjutjärn**

Alla gjutjärnsbrunnar är belagda med epoxy lack in och utväntigt. Om lacken nöts av eller skadas på annat sätt behöver lackytan återställas för bibehållit korrosionsskydd.

**Vägledning för avfallshantering och återvinning**

Avfallshantera uttjänta demonterade varor och förpackningar i enlighet med identifierade materialkoder och lokala återvinningsföreskrifter för kållsortering.

**EN****General maintenance**

Purus' floor gullies are made of plastic, stainless steel, cast iron and Purus' floor channels are made of stainless steel. The regularity of cleaning depends on how frequently the floor gully is used and how dirty the water is.

In order to clean the gully, the water trap, if there is one, needs to be removed. It may be hard to remove depending on how long it has been in place. Begin by rinsing the gully with warm water followed by cleaning with a mild bactericidal cleaning agent using a washing up brush. Finish by carefully rinsing off the cleaning agent. Do not use steel wool, chemical drain cleaner, caustic soda, bleach, bleach-based cleaning products or similar when cleaning any of our products. Hydrogen peroxide can discolor PVD coated products.

**Water trap**

The water trap, which can be dismantled, should be dismantled. The parts should then be cleaned separately and then reassembled. If you have a mechanical NOOD no-odour trap or Ran water trap, these cannot be taken apart. In this case, gently ease the parts apart as much as possible, rinse with warm water and scrub with a washing up brush together with a mild cleaning agent.

It is important when reassembling the water trap insert that the gasket sits in its groove, as otherwise drain odours could seep through the gap. The gasket may have to be lubricated with for example a soap solution to facilitate installation.

**Stainless steel surfaces**

Make sure to remove objects containing iron, for example hair clips, found on the stainless steel surface as they can discolour it and cause corrosion. This does not mean that the stainless steel has corroded.

If rust coatings have appeared on the surface, you can usually remove them by rubbing lightly on the surface with a damp cloth and a mild scouring powder. Then rinse with cold water and dry with a soft cloth.

**Swimming pools**

In rooms with chlorine-saline water, the environment is aggressive to stainless steel, therefore we recommend that acid-resistant materials are used. The products must be washed daily with fresh water and emptied of ferrous objects. If necessary or at least once a month, the product must be cleaned with Scotch-Brite or equivalent. Keep in mind that the cleaning must take place in the grinding direction of the plate.

**Cast iron**

All cast iron drains are coated in an epoxy coating inside and outside. If the coating is worn or damaged in any other way, the coated surface needs to be redone to keep it protected from corrosion.

**Guidance for waste management and recycling**

Dispose of disassembled products and packaging in accordance with identified material codes and local recycling regulations for waste sorting.

**DE****Allgemeine Pflege**

Purus Bodenabläufe werden aus Kunststoff, Edelstahl und Gusseisen gefertigt. Purus Bodenrinnen werden aus Edelstahl gefertigt. Wie oft die Reinigung erfolgen muss, hängt davon ab, wie oft der Ablauf verwendet wird und wie verunreinigt das Wasser ist. Um den Ablauf zu reinigen, muss der Siphon entfernt werden, falls ein solcher verarbeitet ist. Wenn der Ablauf lange nicht gereinigt wurde, kann er etwas festsetzen. Spülen Sie den Ablauf zunächst mit warmem Wasser aus. Reinigen Sie ihn dann mit einer Spülbüste und einem antibakteriellen Reinigungsmittel. Spülen Sie im Abschluss den Ablauf gründlich frei von Reinigungsmittel. Verwenden Sie für die Reinigung unserer Produkte keine Stahlseife, keine chemischen Rohrfreimittel, kein Äztnatron oder Ähnliches. Wasserstoffperoxid kann PVC-beschichtete Produkte verfärbten.

**Siphon**

Die Siphons, die aus Einzelteilen bestehen, müssen zerlegt, und die Teile anschließend separat gereinigt werden. Bauen Sie alle Teile anschließend wieder zusammen. Falls Sie einen mechanischen Geruchsstop NOOD, oder einen Ran Siphon haben, haben diese keine Einzelteile. Diese spülen Sie unter warmem Wasser, und reinigen sie mit einer Geschirrspülbüste und einem milden Reinigungsmittel. Wenn der Einsatz des Siphons wieder montiert wird, ist es wichtig, dass die Dichtung in ihrer Nut sitzt. Andernfalls kann es sein, dass Gerüche aus dem Abfluss durch den Schlitz gelangen. Um die Montage zu erleichtern, kann man die Dichtung beispielsweise mit einer Seifenlösung schmieren.

**Edelstahlflächen**

Eisenhaltige Gegenstände, wie z.B. Haarspangen müssen sorgfältig entfernt werden, falls sich solche auf der Edelstahlfläche befinden. Sie können zu Verfärbungen führen und Korrosionsangriffe verursachen. Es bedeutet jedoch nicht, dass der Edelstahl korrodiert. Wenn Rostbeläge auf der Oberfläche entstanden sind, lassen sich diese normalerweise entfernen, indem man mit einem angefeuchteten Tuch und einem milden Scheuerpulver leicht über die Oberfläche reibt. Danach mit kaltem Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch abtrocknen.

**Badehaus**

In Räumen mit chlorhaltigem Salzwasser ist die Umgebung für Edelstahl aggressiv. Daher empfehlen wir die Verwendung von säurefesten Materialien. Die Produkte müssen täglich mit frischem Wasser gewaschen und von eisenhaltigen Gegenständen geleert werden. Bei Bedarf, oder mindestens einmal im Monat muss das Produkt mit Scotch-Brite, oder einem ähnlichen Gerät gereinigt werden. Beachten Sie, dass die Reinigung in Schleifrichtung der Platte erfolgen muss.

**Gusseisen**

Alle Gusseisenabläufe haben innen und außen eine Epoxyd-Beschichtung. Wenn der Lack abgenutzt oder auf andere Art beschädigt wird, muss die Lackoberfläche erneuert werden, um den Korrosionsschutz zu erhalten.

**Leitfaden für Abfallmanagement und Recycling**

Entsorgen Sie ausgediente und sortenreine Waren und Verpackungen gemäß den benannten Materialcodes und den örtlichen Recyclingvorschriften für die Sortierung von Werkstoffen.



## Skötselanvisning golvbrunnar och golvrännor

## Maintenance of gullies and stainless steel channels

## Pflegeanleitung Bodenabläufe und Bodenrinnen

## Vedligeholdelsesanvisning til gulvafløb og gulvrender

## Vedlikeholdsanvisning for gulvsluk og gulvrenner

## Lattiakaivojen ja -kourujen huoito-ohje

### NO

#### Generelt vedlikehold

Purus gulvsluk fremstilles i plast, rustfritt stål, og støpejern, og Purus gulvrenner fremstilles i stål. Hvor regelmessig rengjøringen bør foretas, avhenger av hvor ofte sluket brukes og av smussinnholdet i vannet.

For å rengjøre bronnen/sluket må vannlåsen demonteres hvis den er låst, hvor godt den sitter avhenger av hvor lenge den har stått urørt. Begynn med å spyle sluket med varmt vann, og vask deretter med en oppvaskkost og et mildt, bakteriedrepente rengjøringsmiddel. Avslutt med å skylle vekk rengjøringsmidlet grundig. Ikke bruk stålull, kjemiske avlopsåpnere, kaustisk soda eller lignende ved rengjøring av våre produkter. Hydrogenperoksid kan misfarve PVD-belagte produkter.

#### Vannlås

Delbare vannlåser skal deles, og delene rengjøres deretter separat før de monteres sammen igjen. Hvis du har en NOOD mekanisk luktstop eller en Ran vannlås, er de ikke delbare. Da må delene holdes fra hverandre, spyles under varmt vann og skrubbe med oppvaskkost og et mildt rengjøringsmiddel.

Ved tilbakemontering av vannlåsinnsatsen er det viktig at pakningen sitter riktig i sporet, ellers kan det sive ut lukt fra avlopet. Pakningen kan smøres med for eksempel en såpeblanding for å gjøre monteringen lettere.

#### Rustfrie overflater

Vær nøyde med å fjerne jernholdige gjenstander, for eksempel hårspennere. Hvis slike gjenstander blir liggende på rustfrie overflater, kan de forårsake misfarging og korrosjonsangrep. Det innebærer ikke at det rustfrie stålet korroderes.

Hvis det har oppstått rustbelegg på overflaten, kan man vanligvis fjerne det ved å gni lett på overflaten med en fuktig klut og et mildt rengjøringsmiddel. Skyll deretter med kaldt vann og tørk med en myk klut til overflaten er tørr.

#### Svømmehaller

I lokaler med klor eller saltholdig vann er miljøet aggressivt mot rustfritt stål. Derfor anbefaler vi å benytte materiale i syrefast kvalitet. Produktene må daglig rengjøres/spyles med rent vann (ferskvann) og jernholdig støv og smuss fjernes. Ved behov eller minst en gang pr. måned skal produktet rengjøres med f.eks. Scotch-Brite svamp eller tilsvarende. Vær obs på at rengjøringen foretas i materialets sliperetning.

#### Støpejern

Alle støpejernsluk er belagt med epoksyakk både innvendig og utvendig. Dersom lakken slites av eller skades på annen måte, må lakkoverflaten repareres for å opprettholde korrosjonsbeskyttelsen.

#### Veiledning for avfallshåndtering og gjenvinning

Kasserte demonterte produkter og emballasje sorteres og kastes i henhold til identifiserte materialekoder og gjeldende lokalt regelverk for kildesortering.

### DK

#### Generel vedligeholdelse

Purus gulvafløb fremstilles i plast, rustfrit stål og støbejern, mens Purus gulvrender fremstilles i rustfrit stål. Rengjøringens regelmæssighed skal fastlægges på grundlag af afløbets brugshyppighed og vandets indhold af urenheder.

Rengjøring af afløbet kræver afmontering af vandlåsen, hvis en sådan er monteret. Delene kan binde, hvis indsatsen har været urørt i længere tid. Begynd med at skylle afløbet med varmt vand, og rengør derefter med et mildt bakteriedræbende rengjøringsmiddel og en opvaskebørste. Skyl til sidst omhyggeligt rengjøringsmidlet væk. Der må ikke benyttes ståluld, kemisk afløbsrens, kaustisk soda eller lignende til rengjøring af nogen af vores produkter. Hydrogenperoxid kan misfarve PVD-belagte produkter.

#### Vandlås

Vandlåse, der kan skilles ad, skal adskilles, og delene skal deretter rengøres separat og bygges sammen igen. Hvis du har et mekanisk lugtstop NOOD eller en Ran vandlås, kan de ikke adskilles. Her er det nødvendigt at holde delene fra hinanden, skylle dem under varmt vand og skrubbe med opvaskebørste ved brug af et mildt rengjøringsmiddel. Ved gemmontering af vandlåsindsatsen er det vigtigt, at pakningen kommer til at sidde i det tilhørende spor, da der ellers kan trænge afløbslugt igennem eventuelle åbninger. Monteringen kanlettes ved at smøre pakningen med f.eks. sæbe.

#### Rustfri overflader

Vær omhyggelig med at fjerne jernholdige genstande som f.eks. hårspænder, hvis sådanne er i kontakt med overflader i rustfrit stål, da de kan misfarve og forårsage korrosjonsangreb, hvilket dog ikke betyder at det rustfrie stål er korroderet.

Hvis der er dannet rustbelægninger på overfladen, kan de normalt fjernes ved, at der gnides let på overfladen med en fugtig klud og mildt skurepulver. Skyll derefter med kaldt vand, og tør af med en blød klud.

#### Svømmehaller

I svømmehaller og lign. hvor der er klor og saltholdig vand som angriber rustfri stål, anbefales det at bruge syrefast materialer. Produkterne skal dagligt skyldes med rent/ferskvand og tømmes for eventuelle jernholdige fremmedlegemer. Efter behov eller mindst en gang om måneden skal produktet rengjøres med Scotch-Brite eller tilsvarende, rengjøringen skal altid ske i stålets sliperetning.

#### Støbejern

Alle støbejernsafløb er overfladebehandlet med epoksyakk indvendigt og udvendigt. Hvis lakken er slidt af eller beskadiget på anden måde, skal lakoverfladen retableres, for at korrosjonsbeskyttelsen kan bibeholdes.

#### Vejledning til affaldshåndtering og genanvendelse

Bortskaf varer og emballage i overensstemmelse med genbrugskode og lokale genbrugsregler for affaldssortering.

### FI

#### Yleishuolto

Purus-lattiakaivot valmistetaan muovista, ruostumattomasta teräksestä tai valuraudasta ja Purus-lattiakorut ruostumattomasta teräksestä. Se, kuinka usein puhdistus on tehtävä, riippuu kaivon käyttötöihdestä sekä veden likaisuudesta.

Kaivon puhdistamiseksi on irrotettava mahdollinen vesilukko, joka voi olla aika tiukasti kiinni kaivossa riippuen siitä milloin vesilukko on viimeksi nostettu pois kaivosta. Aloita huhtelemallaka kaivo lämpimällä vedellä, puhdistaa sitten miedolla bakteereja tappavalla puhdistusaineella ja tiskiharjalla. Huuhdolupuksi puhdistusaine pois huolellisesti. Älä käytä tuotteidemme puhdistussa teräsvillaa, kemiallisia viemärinpuhdistusaineita, kaustista soodaa tai vastaavia. Vetyperoksidi voi värjätä PVD-pinoitettuja tuotteita.

#### Vesilukot

Kaksiosaisista vesilukkojen osat irroitetaan toisistaan ja puhdistetaan erikseen. Pesun jälkeen vesilukko kootaan uudelleen. Mekaaninen NOOD-erikoisvesilukko ja Ran-vesilukko ei pysty kaatteen osaan purkamaan. Näiden osalta osia on pideltävä erillään, ne on huuhdeltava lämpimällä vedellä ja pestäävä tiskiharjalla ja miedolla puhdistusaineella. Vesilukon uudelleen asentamisessa on tärkeää, että tiivistä pysyy paikoillaan, muutoin vesilukko ei pidä viemärhajut poissa. Asennuksen helpottamiseksi tiivistä voidaan voidella esimerkiksi saippualuksella.

#### Ruostumattomat pinnat

Muista poistaa ruostumattomalta pinnalta kaikki rautapitoiset esineet, kuten hiuспinit, sillä ne voivat värjätä ja aiheuttaa korroosiota teräksessä. Tämä ei kuitenkaan tarkoita, että ruostumattona teräs syöpysi. Jos pinnalle on ilmestynyt ruostetta, se voidaan yleensä poistaa kostutettuina puhdistuslinnalla ja miedolla hankausjauheella kevyestä hankaamalla. Huuhtele tämän jälkeen kylmällä vedellä ja kuivaa täysin kuivaksi pehmeällä puhdistuslinnalla.

#### Kylpylä / Uimahallit

Klooripitoisen vesi on aggressiivinen ympäristö ruostumattomalalle teräkselle. Siksi suosittelemme, että näissä tiloissa käytetään haponkestäviä materiaaleja. HST-tuotteet on huuhdeltava päävittäänpäähän (kloorittomalla) vedellä ja tyhjennettävä rautapitoisista esineistä. Tarvittaessa tai vähintään kerran kuu kaudessa tuotteet on puhdistettava Scotch-Britella tai vastaavalla. Huomioi, että tuotteet puhdistetaan teräslevyn harjauspinnan suuntaiseksi.

#### Valurauta

Kaikkien valurautakaivojen sisä- ja ulkopuolella on epoksilakkapinnoitus. Jos lakkakalvo kuluu tai vaarioituu muulla tavoin, lakkapinta on lakattava uudelleen korroosiosuojauskseen säilyttämiseksi.

#### Ohjeet jätehuoltoon ja kierrätykseen

Hävitä käytöstä poistetut puretut tuotteet ja pakkaukset tunnistettujen materiaalikoodien ja paikallisten lajittelua koskevien kierrätysmääärysten mukaisesti.

