

Montaj Adımları / Shower channel instalation steps



PH ART FLOW Duş kanalının beton zemine yerleşimi / Mountage of drain on concrete

PH ART FLOW Duş kanalı gövdesini malin en düşük noktasına yerleştirin. Ayakları kullanarak kotunu ayarlayın ve teraziye getirin.
Level horizontally and vertically, set at the bottom of slope in the floor.



PH ART FLOW Duş kanalının tesisatı bağlanması / Connect drain body to waste-pipe

PH ART FLOW çıkış borusunu tesisat borusuna bağlayınız. Korumucu straforu tıkanmaya karşı üzerine koyunuz. Duş kanalına doğru minimum %1 eğim vererek düzeltme betonunu veriniz. /Connect drain body to waste-pipe. Put the protective stropor on it in case of blokage. Fill in the surrounding of channel with screed. Maintain of slope of minimum 1% towards to channel.



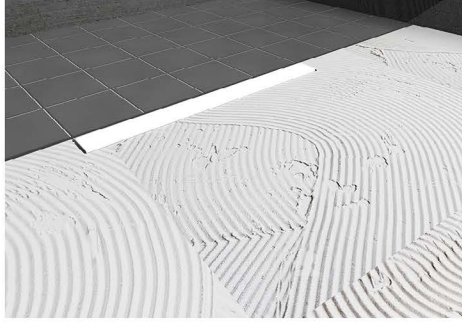
PH ART FLOW Duş kanalı zemin izolasyonu / Apply waterproofing

Düzeltilmiş betonuna astar sürünüz. İzolasyon bandını metal-beton birleşimine uygulayınız. Yatay ve düşey tüm yüzeylere su yalıtım malzemesi uygulayınız. / Apply priming coat to leveling concrete. Apply waterproofing to wall and floor. Adhere the isolation tape to the metal-concrete.



PH ART FLOW Duş kanalı zemin izolasyonu / Apply waterproofing

Tüm alana minimum 2 kat sürme izolasyon ile yalıtım yapınız. İzolasyon bandının boşluk kısmını keserek straforu yerleştiriniz. Insulate the whole surface minimum 2 layer with sliding isolation. Cut the gap of the insulation tape and insert the styropor.



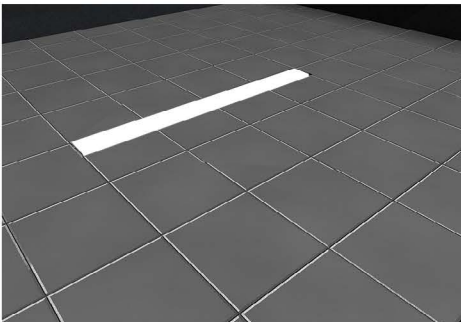
PH ART FLOW Duş kanalı zemin izolasyonu / Apply waterproofing

Seramik yapıştırıcısını alana yayınız. Seramik uygulaması tamamlanana kadar koruyucu straforu çıkarmayınız. Spread the ceramic adhesive to the surface. Do not remove the protective styropor until the ceramic application is completed.



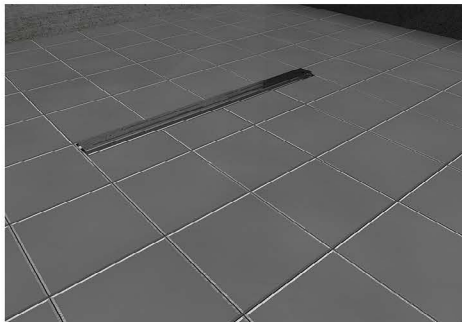
PH ART FLOW Duş kanalı montajı / Shower channel installation

Korumucu straforu çıkararak metal çerçeveyi yerleştiriniz. Remove the protective styropor and place the metal sash.



PH ART FLOW Duş kanalı montajı / Shower channel installation

Seramik uygulaması bitinceye kadar koruyucu straforu çıkartmayınız. / Do not remove the protective styropor until the ceramic application is completed. After ceramic application. Remove the protective styropor.



PH ART FLOW Duş kanalı montajı / Shower channel installation

Kapağı boşluksuz yerleştiriniz. / Cover tank without leaving a blank.

PH ART FLOW

PH ART FLOW Duş kanalları, 304 kalite paslanmaz çelik kullanılarak üretilmiştir. 360 derece dönebilen sifon alternatifi, koku önleyici sistem, 50 mm çıkış, yalıtım bitimli paslanmaz çelik gövde ve en yeni teknoloji kullanılarak üretilen contasız paslanmaz çelik kasa sifon birleşimi sayesinde su sızdırmazlık garantisi sağlamaktadır.

PH ART FLOW Duş kanallarının Temizlik & Montajında Dikkat Edilecek Noktalar

PH ART FLOW duş kanallının sevkine ve montajına özen gösteriniz. Dikkat edilmeden yapılan montajlarda ürünler hasar görebilir. Montaj öncesi ürünün hasarsız olup olmadığını kontrol ediniz. Montaj sonrası ürün hasarı ile ilgili sorumluluk kabul edilmez.

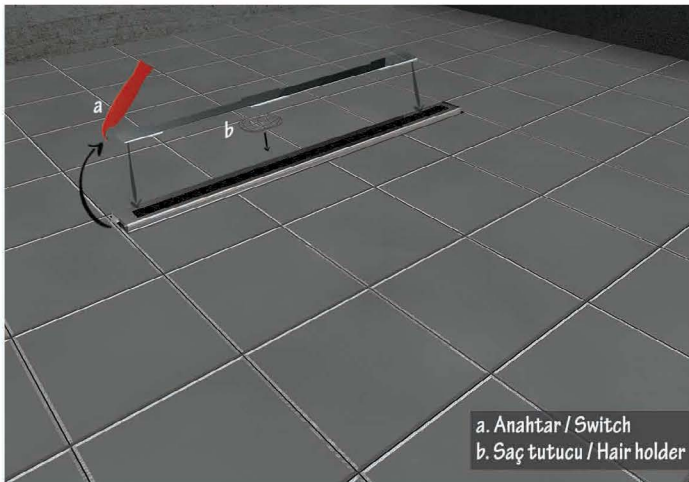
- 1.) Duş kanalı kapaklarının yüzeyi deformasyon ve çizilmeyi önleyici PVC koruma bandı ile kaplıdır. PH ART FLOW Duş kanalı ürünlerin yüzeyinde bulunan pvc koruma bandı uygulama bittikten sonra çıkartılmalıdır.
- 2.) Çelik çizilebilen bir malzemedir. PH ART FLOW Duş kanalı ürünlerinize çizebilecek sert malzemelerin (sert yüzeyli temizleme süngeri, sert fırçalar, çatal, bıçak...) sürtmesini önleyiniz.
- 3.) Çamaşır suyu gibi ağartıcı madde ve klor içeren temizlik malzemeleri, asit veya asit ihtiva eden temizleyiciler (tuz ruhu, amonyak türevleri... vb.) ile ürünlerinizi, leke yapacağından uzun süre temas ettirmeyiniz.
- 4.) Çimento, lehim pastası, gümüş parlaticıları, ürünlerinizde kalıcı leke oluşturabileceğinden uzun süre temas ettirmeyiniz.
- 5.) Özellikle denize yakın mekanlarda kuyu suyu ya da direkt deniz suyu kullanılması durumunda PH ART FLOW Duş kanalı ürünleriniz zarar görebilir. Bunun nedeni bu sularada bulunan tuzdur. Bu nedenle kullandığınız suyun deniz suyu içermediğine emin olunuz.
- 6.) Demir alaşımı makas, şişe açacağı vs. gibi paslanacak aletlerin temasından kaçınınız.
- 7.) PH ART FLOW Duş kanalı ürünlerin yakınında kapağı açık kimyasal temizleyici bulundurmayınız. Aksi halde kimyasala ait buhar paslanmaz ürününüzü tahriş edebilir.
- 8.) PH ART FLOW Duş kanalı ürünlerinizin rutin temizliği için yumuşak bir bez veya süngere uygulayacağınız klor içermeyen ve çelik yüzeylerde kullanım için üretilmiş temizleyicileri kullanınız.
- 9.) Belli aralıklarla çelik malzemeler için üretilen çelik kremi kullanınız. Yumuşak bir bez veya süngere uygulayacağınız çelik kremi ile yüzeyi temizledikten sonra bol su ile durulayıp kurulayınız.
- 10.) Suyun sertlik derecesinin yüksek olduğu bölgelerde kireç oluşumunun engellenmesi ya da oluşan kireç lekelerinden kurtulmak için çelik kremi ile ilgili işlemi tekrar edebilir veya %25 oranında sirke koyduğunuz su ile ürününüzü ovalirsiniz. İşlemin devamından bol su ile durulayıp kurulayınız.
- 11.) Harç ve çimento lekelerini, az miktarda fosforik asit içeren bir çözelti ile çıkarabilirsiniz.

PH ART FLOW Shower channel are produced using stainless steel which 304 quality. With 360 degree ABS siphon alternatives with prevent odor system and 1,2 mm thickness metal subcase with insulation and piece and New Technologies without gasket siphon and stainless steel body connection, 360 degree, 50 mm horizontal outlet siphon.

Important points during the montage and cleaning of PH ART FLOW Shower channel products

Pay attention to shipping and montage of product. Otherwise the product may be damaged

- 1.) Surface of inoxylene products are covered with PVC protection band against the damages. Do not rip of the protective cover film until whole application finished.
- 2.) Steel can be scratched easily. Please keep your product away from hard materials (hard surfaced cleaning sponge, hard brush, fork and knife... etc.)
- 3.) Don't allow your product to contact long time with bleach cleaning materials, materials including acid. They may leave stain on the surface of your product.
- 4.) Don't allow your product to contact a long time with cement, silver polish material, in order to prevent damaging effects of the materials.
- 5.) Because of salt inside, using sea water of well water near the sea places may damage your product. For this reason, be sure that your water doesn't include sea water.
- 6.) Don't allow your product to contact with metal sponge or other metal materials.
- 7.) Don't leave chemical cleaning materials near your inoxylene product. Other wise it may do harm to your product.
- 8.) Detergents - not including chlorine - and sponge of soft, cotton materials especially produced for steel must be used while cleaning.
- 9.) Special cream - produced for cleaning steel materials - must be used periodicaly. After cleaning surface with special cream, wipe out with water and dry the product.
- 10.) In the regions which have high water hardness degrec; steel cream or water including 25% vinegar may be used to get rid of lime stains. Don't forget to wipe out and to dry at last.
- 11.) For cleaning cement and plaster stains solution including phosphoric acid can be used.



a. Anahtar / Switch
b. Saç tutucu / Hair holder

PH ART FLOW Duş kanalı temizliği / Easy cleaning

Saç tutucuyu, kullanım sıklığınıza göre anahtar yardımıyla çıkararak temizleyiniz. Temizlenen hazneye saç tutucuyu boşluksuz yerleştiriniz. / Remove the hair holder with the help of switch according to your use frequency and then clean it. Place the hair holder to the cleaned tank without leaving a blank.