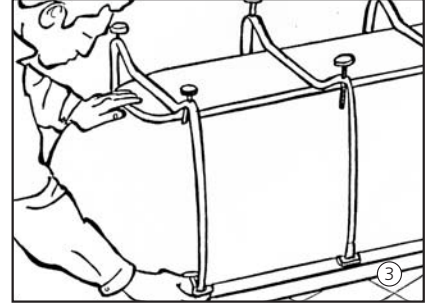
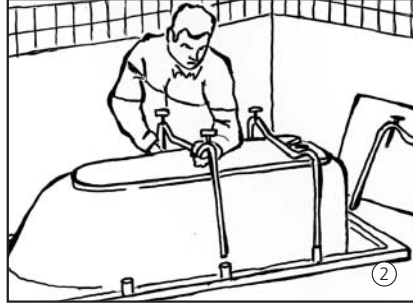
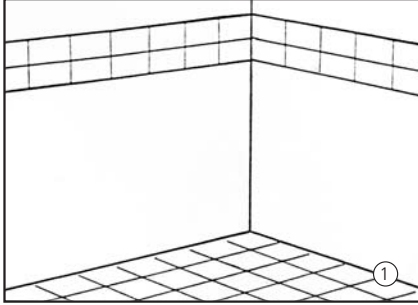


VitrA®

BANYO KÜVET MONTAJ UYGULAMASI

Dikkat Edilecek Noktalar!

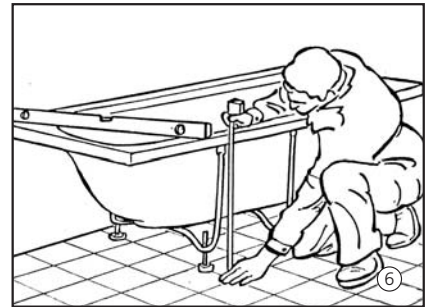
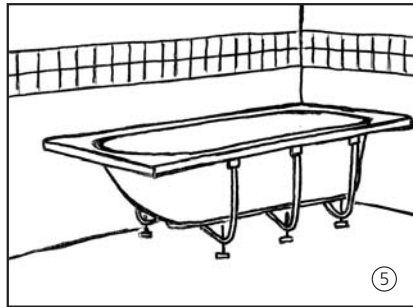
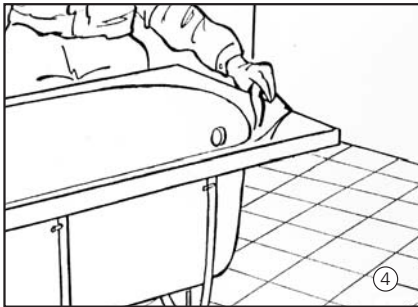
- Kvetin, duvar karoları döşendikten ve banyodaki inşaat faaliyetleri bittikten sonra monte edilmesini öneririz.
- Küvet ile ilgili teknik ller, 'Teknik Bilgiler Fy'nde verilmektedir.
- Batarya uygulaması, 'Teknik Bilgiler Fy'nde gösterilen şekilde yapılmalıdır.
- Eęer duvardan küvet bataryası tercih ediliyorsa uygun olan bataryayı 'Teknik Bilgiler Fy'nde verilen ller doğrultusunda önceden duvara monte ediniz.
- Montaj öncesinde küvetin konacağı zeminin teraziye, duvar köşelerinin 90° olduğu kontrol edilmelidir.



1- Küvet, alt yapısı hazırlanmış zeminde monte edilmelidir.

2- Eęer küvet paletli ambalaj ile satın alınmışsa, ayak setlerinin küvete monte edilmesi gerekmektedir. Bu durumda ayak boru profilleri küvete takılmak üzere hazırlanır. Küvet temiz bir zemine ters çevrilerek "U" şeklindeki ayak boru profilleri boru pabuçların içine takılır ve küvet tabanından iki adet vidayla sabitlenir.

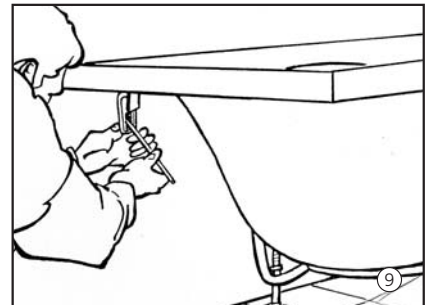
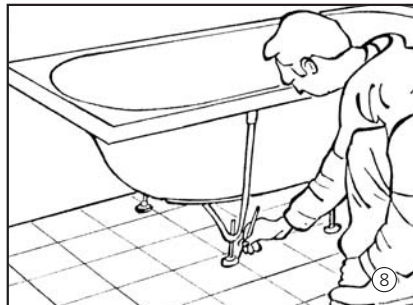
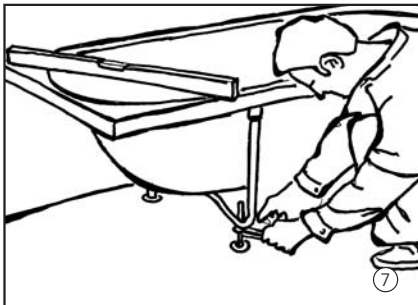
3- Boru pabuçların vidaları sıkılır.



4- Küvet zerindeki koruyucu folyonun duvara temas eden ve sifon çevresine gelen bölümleri ayrılır. Folyonun tamamı ancak küvet montajı bitirilip banyodaki tadilat bittikten sonra karılmalıdır.

5- Küvet montaj yapılacak yere yerleřtirilir.

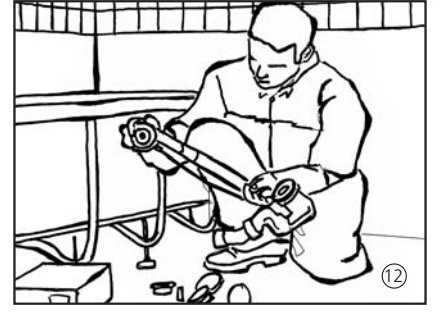
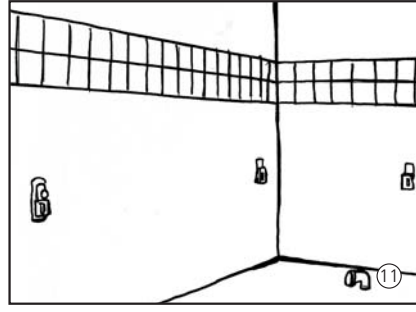
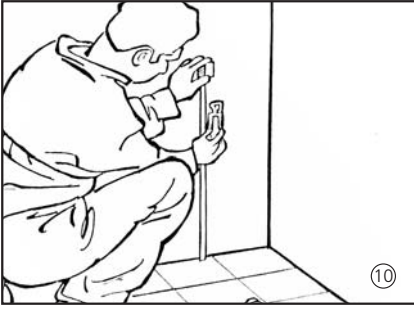
6- Ayaklar panel yksekliginde ayarlanarak teraziye alınır. (Panel yksekligi iin Teknik Bilgiler Fy'ne bakınız).



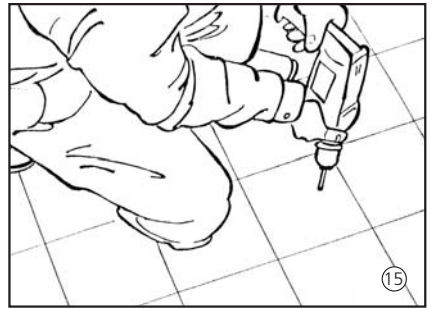
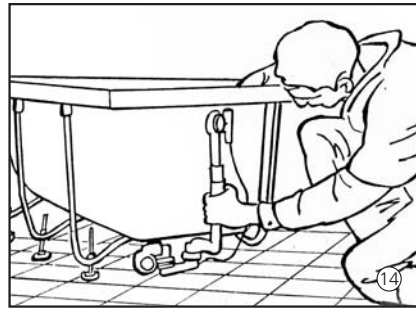
7- Ayak kontra somunları sıkılır.

8- Ayak montaj delikleri işaretlenir. (Dikkat! Alttan ısıtmalı ve izolasyonlu zeminlerde kesinlikle delinmemelidir.)

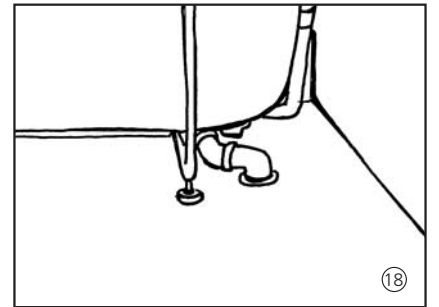
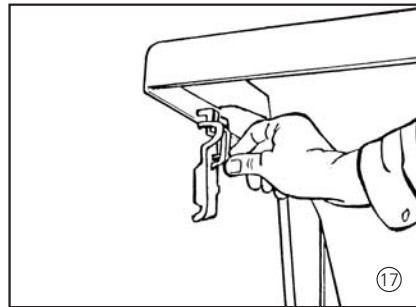
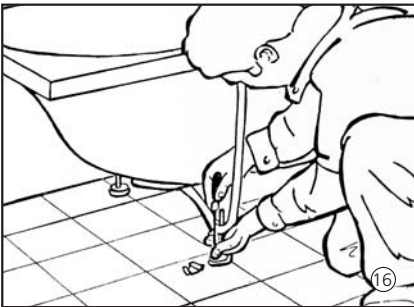
9- Duvar askı elemanlarının yerleri (Teknik Bilgiler Fy'ndeki 'Plan' teknik ziminde 'A' ile gsterilen noktalar) işaretlenir.



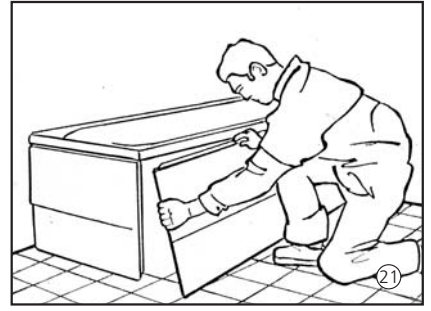
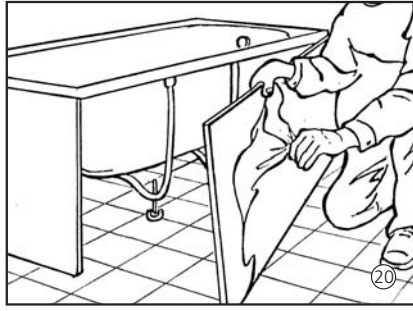
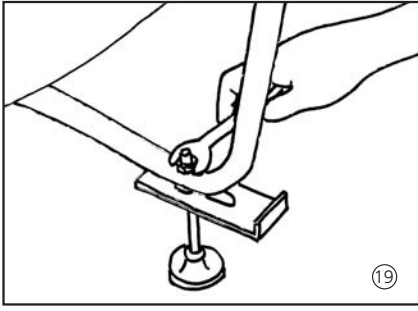
- 10- Taşıma amaçlı duvar askı elemanının yeri işaretlenir (Teknik Bilgiler Föyü'ndeki 'Plan' teknik çiziminde 'b' ile gösterilen nokta). Bu işlem ulaşılamayacak dip noktalara uygulanır.
- 11- Duvar askı elemanlarını takmak üzere duvar karoları üzerinde işaretlenen noktalar 10'luk matkap ile delinerek duvar askı elemanları sabitlenir. (Teknik Bilgiler Föyü'nde 'Duvar Askı Detayları' şeklinde gösterildiği gibi).
- 12- Kuvet sifonu montaj için hazırlanır. (Bu aşamada kuvetin üzerindeki koruyucu folyonun sifon deliği çevresine gelen kısımlarını çıkartmayı unutmayınız).



- 13- Sifon gider contası ve taşma contasına silikon çekilir.
- 14- Hazırlanan kuvet sifonu monte edilir.
- 15- Duvar askı elemanlarının kullanıldığı durumlarda kuvet ayaklarını yere sabitlemeye gerek yoktur. Ancak gönyesiz duvarlarda kuvet ayak montaj delikleri 7*8'lik matkap ile delinir. (Dikkat! Alttan ısıtmalı ve izolasyonlu zeminlerde kesinlikle delinmemelidir).



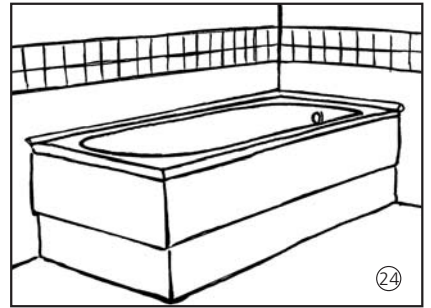
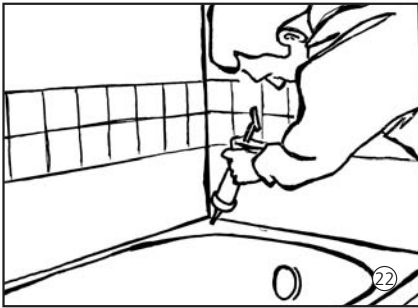
- 16- Kuvet ayaklardan yere vidalanır.
- 17- Duvar askı elemanlarının kelebek somunları sıkılarak kuvet duvara sabitlenir.
- 18- Sifon çıkış ucu atık su giderine bağlanır. Sızdırmazlık testi yapılır.



19- Panel destek lamaları ayarlanarak vidalanır.

20- Panellerin koruyucu folyoları çıkarılır.

21- Dikdörtgen küvetlerde önce yan panel, sonra ön panel yerine takılır. Köşe küvetlerde ise panelin tutturulması amacıyla küvetin ön kenar eteklerinin altında panel montajı için sabitlenmiş metal klipsleri vardır. Panel, üst kıvrımı bu klipslere tutturulacak şekilde bir köşeden başlayarak takılır.



22- Küvet – duvar arası silikon çekilerek sızdırmazlık sağlanır.

23- Gerekli olduğu durumlarda ayrıca kenar çitası uygulaması yapılabilir. Ancak kenar çitası uygulamasından önce küvet – duvar arası izolasyon kesinlikle sağlanmış olmalıdır. Kenar çitası, hem küvete hem de duvara gelen her iki yüzeye de boydan boy silikon çekilerek monte edilir.

24- Küvet montajı tamamlanmıştır.

VitrA Küvet San. ve Tic. A.Œ.'nin
Önceden haber vermeksizin ürün üzerinde teknik deęiŒiklik yapma hakkı saklıdır.

VitrA®

 Eczacıbaşı