



TR Tezgâh altı lavaboların, tezgâha yapıştırılması için iki bileşenli epoksi (epoxy) yapıştırıcı kullanılmasını öneririz. Doğal taş veya granit tezgâhlar için ise silicon conta veya malzemeye uygun özel yapıştırıcılar kullanılmalıdır. Tezgâh altı lavabo ile tezgâh arasında kalan boşlukların doldurulmasında ise özel dolgu köpük kullanılması tavsiye edilir.

Şablon ölçüleri ile seramik lavabo ölçüleri arasında küçük farklılıkların olması kaçınılmazdır. Seramik üretimi toleransları açısından; tezgâhın şablona göre kesilmesinden önce ilgili şablonun ürünle uyumu için gerekli ölçü kontrolünün yapılması bu nedenle önemlidir.

Belirtilen ürünlerinde teknik iyileştirme ve görsel değişiklik yapma haklarımız saklıdır.

Ürün montajında ürün ile birlikte verilen malzemeler kullanılmalı, Garanti/Sorumluluk/montaj ancak talimat doğrultusunda, lisanslı kalifiye personel tarafından yapılmalıdır.

Turkuaz Seramik, haber vermeksizin ürünler ve teknik detaylarında değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

Tüm çizimler standart toleranslar dahilindedir. Montaj uygulamalarında kesin ölçü ihtiyacı olursa ürün üzerinden alınan birebir ölçüler kullanılmalıdır.

EN To attach the undercounter basin to the countertop we recommend using two compound epoxy resin. For natural stone countertops you should use silicone sealant or a special adhesive for natural stone.

To fill the gap between the vanity basin and the countertop we recommend commercial filling foam. In view of ceramic manufacturing tolerances it is important to check the cut-out template against the vanity basin before cutting the hole in the countertop. Slight differences between the template dimensions and those of the ceramic basin are unavoidable.

We reserve the right to make technical improvements and enhance the appearance of the products shown.

Materials that supplied with the product should be used while mounting. Warranty/Responsibility, installation should be done in accordance with the instructions by a licenced-qualified personnel

Turkuaz Seramik reserves the right to make changes in its products and technical details without prior notice.

All drawings are within standard tolerances. If there is a need for exact dimensions in mounting applications, one-to-one measures must be used on the product.