

Instrukcja montażu zlewozmywaka granitowego

Uwagi dla instalatora

Dostawca tego produktu nie może ponosić odpowiedzialności za wszelkie uszkodzenia powstałe w trakcie instalacji, jeżeli nie przestrzegano zasad ujętych w niniejszej instrukcji. Proszę dokładnie zapoznać się z poniższymi punktami, aby unikać czynności, które mogłyby trwale uszkodzić zlewozmywak.



Rozpakować zlewozmywak i sprawdzić zawartość akcesoriów i stan produktu – szczególną uwagę należy zwrócić na ewentualne uszkodzenia transportowe. Każdy egzemplarz jest dokładnie sprawdzany przez odpowiednie działy kontroli producenta przed zapakowaniem.

Szablon, przygotowanie otworu pod zlewozmywak:

Po przygotowaniu blatu i określeniu przyszłego położenia zlewozmywaka należy przyłożyć szablon do płaszczyzny blatu, w celu uniknięcia przesuwania się szablonu radzimy podkleić go za pomocą taśmy samoprzylepnej, zwracając szczególną uwagę na położenie komór i całego zlewozmywaka w stosunku do krawędzi blatu, elementów mebli kuchennych i innych części wyposażenia znajdujących się w bezpośrednim sąsiedztwie.

Używając miękkiego ołówka obrysować szablon zachowując jak najmniejszą odległość od jego krawędzi.

Usunąć szablon. Narysowana linia wyznacza dokładnie kształt wymaganego otworu.

Nawiercić wiertarką odpowiedni otwór, od którego rozpocznie się wycinanie. Ciąć brzeszczotem lub wyrzynarką, starając się utrzymać ostrze w pozycji zbliżonej do pionowej. Prowadzić brzeszczot po wewnętrznej stronie narysowanej linii.

Zamocowanie zlewozmywaka w blacie:

Nanieść na brzeg zlewozmywaka cienką warstwę silikonu uszczelniającego (zapobiegnie to przedostawaniu się wody pod zlewozmywak)

Umieścić zlewozmywak dokładnie w przygotowanym otworze. Dokręcić blaszki mocujące.

Teraz należy podłączyć baterię, syfon i ewentualne inne urządzenia dodatkowe – zgodnie z dołączonymi rysunkami.

Producent:

Brenor s.c.

ul. Okrężna 16
64-150 Brenno



Sprzedaż:

Promar

Sklepy internetowe

www.zlewozmywak.pl

www.promar.prx.pl



O zlewozmywakach wiemy prawie wszystko