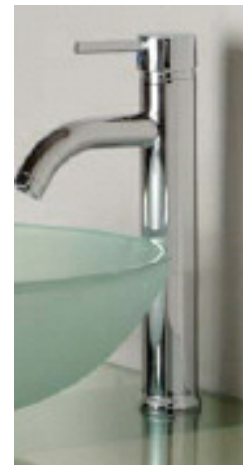


Glaswaschtisch Montage

Kunde: Ernst Graf, Steffisburg
Aufgabe: Demontage alter Waschtisch, Montage
Glaswaschtisch
Benötigte Zeit: etwa 3 ½ Stunden

Benötigte Materialien

Glaswaschtisch Cubo (mit Konsole), Kostenpunkt 2019.- Sfr.
Wassermischer Saneo, Kostenpunkt 455.- Sfr.
Geruchsverschluss Platz sparend, Kostenpunkt 30.- Sfr.



Beschrieb der Arbeit

Demontage alter Waschtisch

- Wasser abstellen
- Leitungen entleeren W/K
- Geruchsverschluss demontieren (Vorsicht beinhaltet noch Wasser)
- Wassermischer von den Eckregulierventilen trennen
- Alle Befestigungen des Waschtisches lösen
- Waschtisch vorsichtig abnehmen und an sicheren Ort stellen
- Eckregulierventile Ausschrauben (könnte noch Wasser zurückdrücken)
- Neue Eckregulierventile verdichten und einschrauben (schauen ob diese wirklich zu sind)
- Wasser anlassen

Montage Glaswaschtisch

- Konsole und Glaswaschtisch auspacken

- Ausmessen und mit Kunde gewünschte Höhe festlegen
- Löcher anzeichnen
- Bohren (wegen „Plättli“ ohne Schlag, könnten mit Schlag kaputt gehen, Vorsicht nicht abrutschen)
- Konsole setzen und schön ausbleien
- Halterstange anschrauben, ausbleien
- Nun Glasschüssel in das vorgesehene Loch, in der Glasplatte, stecken und mit Mutter kontern
- Mischer auspacken, zusammenschrauben
- Mischer in vorgegebenes Loch, in der Glasplatte, stecken und mit Mutter kontern
- Waschtisch vorsichtig auf Konsole legen und von unten her mit Muttern an die Konsole befestigen, ausrichten
- Mischer anschliessen (Kalt zu Kalt, Warm zu Warm, darf keine Knicke in die Schläuche geben)
- Eckregulierventile öffnen und erster Kontrollblick machen
- Geruchsverschluss montieren (sauber ausmessen, bis zur Wand plus Einstecktiefe der Steckmuffe, Höhe messen und wenig kürzer machen wegen Gefälle, sauber ausziehen der Verschraubungen)
- Leitungen spülen (zuerst Feinsieb abschrauben, wegen allfälligem Schmutz)
- Dichtungstest
- Letzter Kontrollblick
- Sauber machen

Arbeiten die man nicht sieht

- Werkzeug verräumen
- Waschtisch ins Auto laden und in Werkstatt zerkleinern, wegwerfen
- Auto fährt
- Materialauszug machen und Zeit einschreiben

Benötigtes Werkzeug

- Engländer
- Rollgabelschlüssel
- Hanf und Locher Paste (Fett)
- versch. Schraubenzieher
- Bohrmaschine
- Bleiwage

Neu gelerntes

- Wie man die Höhe der Löcher am besten ausmisst
- Ohne Schlag zu Bohren auf den „Plättli“
- Auf was man achten muss beim anstellen des Wassers
- Das man bei Glas keine, oder eine sehr spezielle Fuge geben sollte da das Glas sehr speziell reagiert