

Niveau de difficulté :



## Poser un plan vasque



### Les outils :

- Une perceuse à percussion,
- Une perceuse-visseuse,
- Un tournevis,
- Un niveau,
- Un marteau,
- Une pince multiprise
- Un mètre
- Un pistolet extrudeur,
- Une clé plate.



### Les produits :

Fournisseur : **Pradel**

#### **Catalogue Salle de Bains et Cuisine: P 55**

- Vasque « Séréna » double (réf : 24462884)

#### **Catalogue Salle de Bains et Cuisine : P 61**

- Robinet « Hansastela » (réf : 24462853)

### Mise en œuvre :

Ce plan vasque, en verre noir, de 90 cm de large va s'appuyer sur une console chromée fixée au mur. Cette console, nous l'assemblons pour mieux en noter la largeur.

Puis, comme nous, vous devrez décider de la bonne hauteur de ce joli lavabo. En moyenne, les plans vasques sont posés à 85 cm du sol.

Voilà, c'est marqué. Mais c'est juste 3 cm en dessous que nous traçons une ligne horizontale car nous devons retirer l'épaisseur de la vasque et celle de ses patins pour poser la console. En se servant d'un de ses cadres, nous repérons le premier trou que l'on perce aussi sec. Posez une cheville. Vissez le cadre sans forcer et, à l'aide d'un niveau, repérez le deuxième trou.

Même procédé de l'autre côté. Pour ce mur en plâtre, nous avons choisi des chevilles de 8 mm en nylon, des chevilles dites à écartement. Elles vont résister aux efforts de traction et de cisaillement.

Une fois les cadres bien vissés vous pouvez les relier par leur traverse et contrôler à nouveau le niveau.

Après avoir recouvert les vis de leurs capots de finition, posez les patins supérieurs surmontés chacun d'un élément en caoutchouc.





Voilà, l'heure de vérité est arrivée avec la pose du fameux plan en verre. Posez dans le trou de la vasque, la grille d'évacuation avec son joint avant de visser son pendant de l'autre côté.

Nappez de colle l'extrémité du tube d'écoulement et faites le entrer dans le tube PVC logé dans le mur. Il reste à raccorder cet ensemble tube et siphon avec l'écoulement de la vasque.

Parfait, l'eau peut s'écouler. Faites glissez les flexibles du mitigeur et la tige filetée dans un joint, avant de les faire passer dans le trou prévu sur le lavabo. Dessous les flexibles et la tige passent par les guides d'une platine. Un écrou vient serrer l'ensemble mais ne forcez pas ! N'oubliez pas que c'est du verre

Enfin, raccordez les flexibles aux arrivées d'eau chaude et froide puis déroulez un cordon de silicone transparent entre mur et plan vasque avant de lisser au doigt humide.



## **Bon à savoir !**

L'évacuation se voit alors choisissez un siphon assorti à la robinetterie. C'est plus réussi.

