

Herstellungsbericht

Die Idee für das Meisterstück hatte ich schon vor dem Meisterkurs. Mir war schnell klar, dass es ein hängender Waschtisch sein sollte. Mit der Zusammenarbeit des Betriebes (Betonstein Flöha GmbH) fanden wir schnell ein Design und brachten es auf Papier. Bei der Planung des Waschtisches habe ich entschieden ein Stahlrahmen anzufertigen, an dem die Seitenteile und Schubladen befestigt werden sollen. Die Waschtischplatte wird anschließend auf dem Rahmen gelegt. Die vom Tischler hergestellten Holzschubladen bestehen aus Esche. Diese wurden in einem speziellen Verfahren gebogen.



Ein beschichteter Styroporkern wurde als Aussparung für die Waschtischplatte angefertigt.

Die Mischung besteht aus einer Grün H 0/8 Körnung und Weißzement.

Bei der Oberflächenbearbeitung, wählte ich einem Polierschliff auf der Waschtischplatte und einen Grobschliff bei den Seitenteilen die anschließend noch gesäuert wurden.

An dieser Stelle möchte ich mich bei allen Personen bedanken, die mich bei diesem Projekt unterstützt und mir dabei geholfen haben, meine Gedanken und Ideen umzusetzen.

Waschtisch:

Abmessung (L/B/H):	1,60/ 0,60, 0,50 / 0,63 [m]
Gewicht:	ca. 200 kg
Weißzement:	CEM I 52,5 N
Gesteinskörnung:	Grün H 0-8 mm
Oberflächenbearbeitung:	Polierschliff, gesäuert