



EINKAUFSZETTEL:

| Pos. | Anz. | Bezeichnung | Maße mm | Material mm |
|------|------|-----------------------------|------------|------------------------------|
| ① | 2* | U-Schalungsdeckel | 1036 x 760 | Siebdruckplatte Film/Sieb 18 |
| ② | 2* | Schalplatten Außenzarge | 760 x 90 | |
| ③ | 2* | Schalplatten Innenzarge | 670 x 90 | |
| ④ | 2* | Schalplatten Boden | 90 x 90 | |
| ⑤ | 1* | Schalplatte Innenzarge oben | 784 x 90 | |
| ⑥ | 2* | Schalungskopfplatten | 930 x 70 | |

* Mengenangaben für eine Schalung; diese kann in der Regel erneut genutzt werden.

außerdem Dreiecksleiste* 8 x 8: ca. 9,5 lfd. m, Estrichbeton 40 kg: 2 Sack, Eiche-Blockware 36 dick, 400 breit: ca. 2 Stück à 4000, Gewindestange M10: 2 lfd. m, Armierungseisen Ø 8: 4 Stück à 1500, Bindedraht, Spanplattenschrauben, Unterlegscheiben M8, Karoseriescheiben M10, Muttern M10, Einschraubmuffen M8, Sechskantschrauben M8 x 50, Klebstoff, Bodengleiter. alle Angaben in mm

MATERIALKOSTEN RUND 400 €