

NAME: _____

Datum: _____



- 1 Bei einer Sichtbetonfläche stehen folgende Bezeichnungen: 1,5P
Was bedeutet das? 2P, S2, A3
- 2 Bevor Sie eine Wandschalung schließen - auf welche Punkte achten Sie? 1,5P
- 3 Wie nennt man den Fachausdruck bei der die Beton-Sichtfläche mit einem Spitzmeißel bearbeitet wird und Steinteile herausgebrochen werden? 0,5P
- 4 Erklären Sie möglichst genau warum und wann Holz schwindet. 1,0P
- 5 Beton: Konsistenzklassen werden durch 2 unterschiedliche Versuche bestimmt. Wie heißen diese mit dem Fachausdruck? 1P
- 6 Warum (min 3 Gründe) und in welchem Zeitraum sollte Beton nachbehandelt werden? 1,5P

Notenspiegel

7-7,5 Sehr Gut

6-6,5 Gut

5-5,5 Befriedigend

4-4,5 Genügend

0-3,5 Nicht Genügend

AHA Maurer 502 22. 06. 2015

NAME: _____

Datum: _____



- 1 Bei einer Sichtbetonfläche stehen folgende Bezeichnungen: 1,5P
Was bedeutet das? 3P, F2, A3
- 2 Schalttafeln: Nennen Sie wichtige Punkte, die Sie beachten um Schalttafeln möglichst lange verwenden zu können. 1,5P
- 3 Wie nennt man den Fachausdruck bei der die Beton-Sichtfläche mit einem Flachmeißel bearbeitet wird und sich Striche in der Oberfläche abzeichnen? 0,5P
- 4 In welche Richtung schwindet Holz besonders stark? 0,5P
Skizze
- 5 Beton: Nach welchen Kriterien wird das Größtkorn bei der Betonbestellung gewählt? 1P
- 6 Wodurch werden die verschiedenen Expositionsklassen (Umweltklassen) bei den Betonmischungen erreicht? (min. 2 Punkte) 1P
- 7 Erklären Sie diese Beschriftung 1,5P
Was bedeutet das? EN 197-1 - CEM II / A-S 52,5 N

Notenspiegel

7-7,5 Sehr Gut

6-6,5 Gut

5-5,5 Befriedigend

4-4,5 Genügend

0-3,5 Nicht Genügend

Erstellt mit einer Schulversion von Allplan

AHA Maurer 502 22. 06. 2015