

..... BEISPIELE AUSBILDUNGSNACHWEIS SANITÄR

Ausbildungsnachweis Nr. _____		Woche vom <u>15.04.02</u> bis <u>19.04.02</u>	Ausbildungsjahr <u>3.</u>
Tag	Ausgeführte Arbeiten, Unterricht, Unterweisungen usw.	Einzelstunden	Dauerstunden
Montag	Alle Dachrinne aus Zink abmontiert		
	Regenfallrohre demontiert		
	Gußbodewanne ausgebaut		
			8
Dienstag	Elektro-Durchflusswassererwärmer ausgebaut		
	Gußabflussleitungen ausgebaut		
	Wasserleitungen aus verzinktem Stahlrohr ausgebaut		
			8
Mittwoch	Mauerabdeckung ausgemessen		
	Dachrinnen und Kehlen ausgemessen		
	Material für Mauerabdeckungen und Kehlen zugeschnitten und abgekannt		
			8
Donnerstag	Kalt- und Warmwasserleitungen aus Kupferrohr (DN 12, 15, 20) installiert		
	Abflussleitungen aus HT im Badezimmer angebracht		
			8
Freitag	Mauerabdeckung angebracht		
			6,5
Samstag			
Besondere Bemerkungen			Wochenstunden 38,5
Auszubildender		Ausbildender bzw. Ausbilder	
Für die Richtigkeit			
20.04.02 <u>Peter Meixner</u> Datum Unterschrift des Auszubildenden		29.4.02 <u>Dieter Reitz</u> Datum Unterschrift des Ausbildenden bzw. Ausbilers	

Herstellen und Anbringen einer Mauerabdeckung aus Titanzinkblech

Abdeckung TiZn $s = 0,7$

Haftstreifen alle 1000 mm, verz. Stahl, 200 mm breit $s = 1,5$

Arbeitsschritte:

- Kontrollieren der Mauerkrone auf Ebenheit und Gefälle
- Messen von Mauerbreite und -länge
- Berechnen des Zuschnitts der Abdeckung aus Wasserfalz, Höhe, Überstand und Mauerbreite ($20 + 50 + 30 + 260 + 30 + 50 + 20 = 460$)
- Berechnen des Zuschnitts der Haftstreifen aus Höhe, Überstand, Mauerbreite ($48 + 29 + 260 + 29 + 48 = 414$)
- Anreißen und Zuschneiden der Abdeckbleche und Haftstreifen
- Abkanten der Abdeckbleche und Haftstreifen
- Markieren der Stöße der Abdeckbleche und der Position der Haftstreifen
- Richtschnur spannen
- Auftragen von Kalkkleber für die Haftstreifen
- Auflegen, Ausrichten nach Schnur und Andrücken der Haftstreifen
- Auftragen von Kalkkleber auf Mauerkrone und Haftstreifen
- Auflegen der Abdeckbleche und Einklicken in Haftstreifen
- Andrücken der Abdeckbleche

Material:

- Titanzinkblech $s = 0,7$
- Stahlblech verzinkt, $s = 1,5$
- Bitumenkleber

Werkzeug und Hilfsmittel:

- Gliedermaßstab
- Bandmaß
- Wasserwaage mit Gefälleeinrichtung
- Tafelschere
- Abkantbank
- Körner
- Handhammer
- Stahlnägel
- Richtschnur
- Zahnpachtel
- Handschuhe