Kolonne: 1 [_] Mitarbeiter Eins [_] Mitarbeiter Zwei [_] Mitarbeiter Vier [_] Mitarbeiter Fünf				
MUSTERMANN BODEN	STERMANN BODEN		Mittwoch, 31. Juli 201	
auszuführende Arbeiten			Objekt-N	r.: P1058.
Baustelle: Werkstattanbau	Auftrag Bauhau	_		
Geisberg 25 12345 Geishausen	Baustra			
	Architekt:			
	Jan Luftikus Haagstraße 23 68019 Mannheim Büro 0621 355248			
Verantwortlicher Mitarbeiter:				
Datum der Ausführung:	Arbeitszeit von:	Uhr bis:	Uhr	
ausgeführte Leistungen:				
Besondere Ereignisse :				
Regiearbeiten:				
Begründung:				
zusätzlich verbrauchtes Material:				

Unterschrift verantw. Mitarbeiter

Datum

Unterschrift Auftraggeber/Bauherr

## 1 Leichtausgleichsestrich SE ca. 330 mm

51,23 m<sup>2</sup>

DIA-PERL - LEICHTBETON: Zementgebundene Ausgleichsschüttung mit Wärme- und Schalldämmung für Unterböden. Einbaudicke 330 mm, waagerecht abgezogen. Anwendungsbeispiele: Ausgleichsschüttung bei Rohrleitungen auf der Rohdecke, auf Holzbalken- u. Gewölbedecken, für fugenlose Wärme- u. Schalldämmung.

# 2 Leichtausgleichsestrich SE ca.140 mm

42,12 m<sup>2</sup>

DIA-PERL - LEICHTBETON: Zementgebundene Ausgleichsschüttung mit Wärme- und Schalldämmung für Unterböden. Einbaudicke 140 mm, waagerecht abgezogen.

# 3 "KNAUF KATJA" Abdichtungsbahn

93,33 m<sup>2</sup>

#### Bitte beachten:

Unbedingt nach Verlegen der Folie die Oberfläche fotografieren und an das Büro senden!

"KNAUF-KATJA" Polymerbitumen-Abdichtungsbahn mit Glasvlies- und Aluminiumeinlage als Abdichtung bei nicht unterkellerten Räumen, Längsnähte selbstklebend, ca. 10 cm überlappt, Kopfstöße mit Streifen aus Kaltklebebitumen schließen, als Abdichtung (DIN 18 195 T4) gegen aufsteigende Bodenfeuchtigkeit, zum Schutz der Fußbodenkonstruktion, inkl. Verlegung, sd Wert = 1500 m.

## 4 Zementestrich auf Trennlage

93,33 m<sup>2</sup>

PE-Folie 200 my, als Trenn- u. Gleitlage verlegen.

PE-RANDSTREIFEN 8/120 mm montieren, als Randfuge gem. DIN 18 560 T1 Abs. 2.24.

Zementestrich 60 mm Nenndicke CT-C35-F5 (EN 13813) nach DIN 18 560 auf Trennschicht verlegt.

### 5 Zementestrich im Verbund

48,50 m<sup>2</sup>

2K Epoxidharz - HAFTBRÜCKE auf sauberem, festem und griffigem Untergrund gemäß VOB/C DIN 18 353 Abs. 4.2.6 aufbringen.

Verbundestrich 30 mm Nenndicke CT-C35-F5 (EN 13813) nach DIN 18 560 kraftübertragend auf sauberem u. griffigem Betonuntergrund verlegen.

### 6 Zulage Austrocknungsbeschleuniger

141,83 m<sup>2</sup>

Retanol® XTREME Erhärtungsbeschleuniger für schnellhärtende und hochfeste Zementestriche 60 mm dick. Das technische Merkblatt des Herstellers ist zu beachten.