

## Ausschreibungstext - Zementestrich mit BEST Zementestrichplatten

Dem Angebot, der Ausführung und Abrechnung nachstehend beschriebener Arbeiten liegt die „Verdingungsordnung für Bauleistungen“ (VOB) zugrunde unter Berücksichtigung der Richtlinien DIN 4108- „Wärmeschutz im Hochbau“, „Wärmeschutzverordnung“, DIN 4109- „Schallschutz im Hochbau“. Mit dem Angebot sind die Nebenkosten für Baustelleneinrichtung, Materialanlieferung usw. abgegolten.

### Leistungsverzeichnis

Pos.	Anzahl	Beschreibung	Einheitspreis	Gesamtpreis
		<p><b>Massivdecke</b> zur Aufnahme von BEST Trockenestrich vorbereiten, reinigen.</p> <p>Bei erdberührenden Bauteilen: Aufbringen einer Bauwerksabdichtung gem. DIN 18195, die bis zur weiteren waagrechten Abdichtung in den Wänden geführt wird.</p> <p>Erzeugnis:</p> <p>Bei neuen Betondecken und über Feuchträumen: Sperrschicht liefern und einbauen; Polyäthylenfolie, 0,2 mm, mit 30 cm Überlappung, verlegen</p> <p>Erzeugnis:</p> <p>Wenn notwendig Ausgleichschüttung liefern und planeben über Lehren abziehen, gem. DIN 18202 Tab. 3, Zeile 3. Unebenheiten bodengeführter Leitungen müssen mind. 10 mm überdeckt sein.</p> <p>Erzeugnis:</p> <p>Höhe:</p> <p>Wenn möglich, kann der Ausgleich von Bodenunebenheiten durch den Einbau einer geeigneter Spachtelung erfolgen.</p> <p>Erzeugnis:</p> <p>Ggf. Einbau einer lastverteilenden Abdeckplatte, z.B. Holzweichfaserplatte 8mm oder vergleichbar.</p> <p>Erzeugnis:</p> <p>Wärmedämmung dicht aneinanderstoßend, unter Vermeidung von Kreuzfugen und fugenversetzt, auf der Schüttung verlegen.</p> <p>Erzeugnis:</p>		

Trittschalldämmung dicht aneinanderstoßend, unter Vermeidung von Kreuzfugen und fugenversetzt, auf der Schüttung verlegen.

Erzeugnis:

### **Flächenheizung**

Einbau von Flächenheizung kann direkt auf der Schüttung erfolgen, alternativ auf Lastverteilschicht und/oder Wärme,- Trittschalldämmung. Die Flächenheizung muss für die Verlegung von Trockenestrich geeignet sein.

Erzeugnis:

### **BEST Trockenestrich**

BEST Estrichplatten im 1-schichtigen Verlegeverfahren entsprechen der Verlegeanleitung der BEST GmbH verlegen.

Erzeugnis: BEST Trockenestrichplatte 2cm

Alt.: Für hochbelastete Bereiche BEST Estrichplatten im 2-schichtigen Verlegeverfahren entsprechen der Verlegeanleitung der BEST GmbH verlegen. (Datenblatt Verkehrslasten beachten)

Erzeugnis: 2x 20mm Best Estrichplatten

**Holzbalkendecke** zur Aufnahme von BEST Trockenestrich vorbereiten, lose Dielen befestigen, Untergrund tragfähig vorbereiten.

Wenn erforderlich Rieselschutz (z.B Bitumenpapier) mit ca. 10cm Überlappung auslegen.

Weiter wie auf Massivdecke.