

LEISTUNGSBESCHREIBUNG

Bauvorhaben:

Empfohlener Fußboden:

AgBB-geprüfter, verformungsfrei erhärtender Schnellestrich CT-C35-F5, schwind- und spannungsarm mit Vollbindemittel THERMORAPID® CLASSIC Schnellzement

Hinweis:

Die in unserem LV enthaltenen Angaben sind aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen erstellt. Die Angaben erfolgen ohne Gewähr. Die aufgeführten Texte sind lediglich Vorschläge für die Ausschreibung und ersetzen nicht die planerische Verantwortung von Architekten und Statikern! Die beschriebenen Arbeitsfolgen können nicht bei jedem individuellen Bauvorhaben zur Anwendung kommen. Der Einsatz der Produkte muss grundsätzlich auf die örtlichen und technischen Gegebenheiten des Einzelfalls abgestimmt werden.

Die Arbeiten sind gemäß Produktinformationen der Chemotechnik Abstatt GmbH, 74230 Abstatt, Tel. 07062 / 95 42-0, Telefax 07062 / 64 547, unter Beachtung der einschlägigen Normen, Vorschriften und Handwerksregeln entsprechend dem jeweiligen Stand der Technik auszuführen.

Untergrund:

Der tragende Untergrund muss zur Aufnahme des schwimmenden Estrichs ausreichend trocken sein und eine ebene Oberfläche aufweisen. Er darf keine punktförmigen Erhebungen, Rohrleitungen o. ä. aufweisen, die zu Schallbrücken und/oder Schwankungen in der Estrichdicke führen können. Die Toleranzen der Ebenheit, Höhenlage und Neigung des tragenden Untergrunds müssen der DIN 18202 entsprechen.

Untergrundüberprüfung:

Die ordnungsgemäße Untergrundbeschaffenheit ist vor Verlegebeginn vom Auftragnehmer zu überprüfen.

Abdichtung:

Ggf. erforderliche Maßnahmen zur Abdichtung gegen aufsteigende Feuchtigkeit sind vom Planer festzulegen.

**Bauvorhaben:
Leistungsbeschreibung:**

AgBB-geprüfter, verformungsfrei erhärtender Schnellestrich CT-C35-F5, schwind- und spannungsarm mit Vollbindemittel THERMORAPID® CLASSIC Schnellzement

Seite: 2

Dämmschicht:

Liefen und Verlegen von Dämmschicht aus Dämmstoffen gem. DIN 18560-2, Abschnitt 3.3 nach Planervorgaben.

Wärmedämmung: Bezeichnung

Dicke:

Trittschalldämmung: Bezeichnung

Dicke:

..... m² Einzel Gesamt:

Randfugen:

Liefen und Verlegen ausreichend dimensionierter Randstreifen an allen aufgehenden Bauteilen (z. B. Wände, Türzargen, Rohrleitungen etc.) zur Ausbildung ordnungsgemäßer Randfugen und zur Vermeidung von Schallbrücken.

..... lfm Einzel Gesamt:

Abdeckung:

Liefen und Verlegen von PE-Folie für Abdeckung und Schutz der Dämmschicht. Stoßüberlappung mind. 80 mm. Abdeckung an den Rändern bis zur Oberkante des Randstreifens hochziehen.

..... m² Einzel Gesamt:

Estrich:

..... mm dicken, schwind- und spannungsarm erhärtenden, Schnellestrich CT-C35-F5 aus Vollbindemittel **THERMORAPID® CLASSIC Schnellzement** gemäß Produktinformation herstellen und verdichten sowie in richtiger Höhenlage ebenflächig nach den Anforderungen gem. DIN 18202, Tabelle 3, Zeile 3, einbauen. Oberfläche abreiben und glätten.

Richtrezeptur (Erstprüfung empfohlen):

THERMORAPID® CLASSIC Schnellzement 75 kg
Kiessand 0/8 mm (Sieblinienbereich A/B 8) 300 kg

Wasser-Bindemittel-Wert ≤ 0,45

Anforderungen

Anerkannter Nachweis für die Verwendung von Bauprodukten in Innenräumen nach AgBB-Bewertungsschema

**Bauvorhaben:
Leistungsbeschreibung:**

**AgBB-geprüfter, verformungsfrei erhärtender Schnellestrich
CT-C35-F5, schwind- und spannungsarm mit Vollbindemittel
THERMORAPID® CLASSIC Schnellzement**

Seite: 3

Biegezugfestigkeit (Güteprüfung) nach 3 Tagen > 4 N/mm²
Biegezugfestigkeit (Güteprüfung) nach 28 Tagen > 5 N/mm²
Druckfestigkeit nach 3 Tagen > 30 N/mm²
Druckfestigkeit nach 28 Tagen > 35 N/mm²
Oberflächenzugfestigkeit nach 3 Tagen > 1,2 N/mm²

- nach 24 Stunden begehbar
- Belegreife (Prüfung nach BEB-Vorschrift)
unabhängig der Schichtdicke, auch bei ungünstigem Bauklima
(10°C / 80 % rel. Luftfeuchtigkeit) nach 3 Tagen < 2 CM-%
- nicht rückfeuchtend
- wasserfest

..... m² Einzel Gesamt:

Fugen:

Anordnung erforderlicher Schein- und Bewegungsfugen gemäß
DIN 18560-2, Abschnitt 5.3.3 in Abhängigkeit von Flächengrößen
und Raumgeometrie gemäß Fugenplan nach Vorgaben des
Planers.

..... lfm Einzel Gesamt:

Belegreife:

Das Erreichen der für nachfolgende Oberbeläge erforderlichen
Belegreife ist vom Oberbodenleger im Rahmen seiner
Prüfungspflicht vor Durchführung der Belagsarbeiten anhand
repräsentativer Feuchtemessungen (CM-Messungen) zu
überprüfen (CM-Messung gemäß BEB-Vorschrift:
50 g Einwaage/Messdauer 10 Min.).

Angebotssumme

MwSt.

Angebotssumme brutto

Datum:
Firmenstempel/Unterschrift