# Ausschreibung

## Cemflow® als Verbundestrich

| **Nummer** | **Leistungsbeschreibung** | **Menge [m³]** | **EP [€/m³]** | **Summe [€]** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Art des Bauteils:  Festigkeitsklasse CBiegezugfestigkeitsklasse FEstrichnenndicke in mm: …………………………….Liefern und verlegen. Entlüften und ebnen durch leichtes Rakeln. Ebenheit nach DIN 18202, Tabelle 3.Anmerkung: Die Dicke von Verbundestrichen ist nicht maßgebend für ihre Beanspruchbarkeit, da der Verbund des Estrichs mit dem tragenden Untergrund die Übertragung aller statischen und dynamischen Kräfte darstellt. CemFlow®-Zementfliessestrich zur Aufnahme von Belägen, Imprägnierungen, Versiegelungen oder Beschichtungen.Menge: ………………………………………. qmEstrichmehrdicken,je 5mm Dicke ……………………………… qmEstrichmehrdicken,je 10mm Dicke ……………………………. QmWichtig! Bewehrungen sind für CemFlow®-Fließestrich nicht erforderlich. CemFlow® ist bereits faserarmiert. Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte der aktuellen Broschüre „CemFlow-Produktinformationen“, Bezugsquelle: www.heidelbergmaterials.de/de/beton-und-fliessestrich/produkte/fliessestriche/cemflow |  |  |  |

Dieser Ausschreibungstext ist lediglich als Beispieltext ohne Garantie auf Richtigkeit und Vollständigkeit zu verstehen. Er wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt, befreit den Anwender jedoch nicht von
einer eigenen Prüfung auf Richtigkeit und Vollständigkeit. Jegliche Gewährleistung und Haftung für die Ausschreibungstexte, ist ausgeschlossen.