**

*LEISTUNGSVERZEICHNIS*

|  |
| --- |
| **Quellfugenband** |
| **Quellfugenband auf Naturkautschukbasis zur Abdichtung von Fugen** |
| **Vorbemerkung**  Dieses Musterleistungsverzeichnis erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Bei der Kostenkalkulation hat der Verwender des Musterleistungsverzeichnisses objektbezogene Gegebenheiten und ggf. nicht aufgeführte Nebenarbeiten zu berücksichtigen. Haftungsansprüche gegenüber dem Verfasser oder dem Hersteller bestehen nicht und können nicht geltend gemacht werden.  Bezugsquelle und technische Beratung unter:  Heinrich Hahne GmbH & Co KG, Heinrich-Hahne-Weg 11, 45711 Datteln, Tel. 02363/566322, info@hahne-bautenschutz.de  Folgende Technische Merkblätter sind zu beachten:  ADEKA® MC 2010 M  ADEKA® P-201 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pos. | Menge | Beschreibung | EP/€ | GP/€ |
| **1.1.1** |  | **Anwendungsbereich**  Das Quellfugenband ADEKA® MC 2010 M darf für die innenliegende Abdichtung von Arbeitsfugen in Bauteilen aus Beton mit hohem Wassereindringwiederstand mit einer maximalen Öffnungsbreite von 0,25 mm gegen:   * Bodenfeuchtigkeit, nicht drückendes Wasser * Drückendes Wasser bis zu einem maximalen Wasserdruck 2 bar   (entsprechend 20 m Wassersäule)  Verwendet werden. Es ist für Wechselzonen geeignet. Die Abdichtung genügt den Anforderungen der Nutzungsklasse A für die Beanspruchungsklasse 1 und Beanspruchungs-klasse 2 entsprechend der WU-Richtlinie. |  |  |
| **1.1.2** | m | **Untergrundvorbereitung**  Der Untergrund muss eben, trocken, frei von Kiesnestern und Rissen sein. Staub, Zementschlamm und andere haftungsmindernde Substanzen sind zu entfernen. Fugenfüllungen bis zur erforderlichen Überdeckung entfernen, Fugenflanken reinigen. |  |  |
| **1.1.3** | m | **Quellband für Arbeits-, Schein- und Schwindfugen**  Das Quellband besitzt folgende Eigenschaften:   * Quellverhalten: ca. 100% * Rohdichte: 1,176 g/cm³ * Shore a Härte: 27 * Reißfestigkeit: ca. 1,94 N(mm²   Das Material darf nur in trockenem Zustand bei trockener Witterung verarbeitet werden. Das ADEKA® MC 2010 M wird mittels ADEKA® P-201 auf den vorbereiteten Untergrund verklebt. Ein Mindestrandabstand von 10 cm ist einzuhalten. Das Quellfugenband muss bis zum Betonieren zuverlässig vor Durchfeuchtungen zu schützen. |  |  |