

Bentonet

Vorgeformter, trapezförmiger Käfig aus Stahlnetz, für Clayseal 25.20



Käfig aus Stahlnetz mit Quadratmaschen, trapezförmig und nur auf einer Seite offen, vorgeformt, zu verwenden um die richtige Positionierung des Fugenbands aus Natrium-Bentonit Clayseal 25.20 zu erleichtern und um eine Verschiebung des vorgesehenen Sitzes zu verhindern, insbesondere in komplexen Situationen oder auf nicht perfekt vorbereiteten Oberflächen. Bentonet, sobald das Fugenband eingebaut ist, muss am Betonuntergrund mittels Stahlnägel und Unterlegscheiben alle 20-25 cm befestigt werden.

ZOLLCODE: 7326 9098

KOMPONENTEN: Einkomponente

ERSCHEINUNGSBILD: Metallkäfig

VERFÜGBARE FARBEN: Stahl

VERPACKUNGEN UND MASSE: Lose 1 m - Schachtel: 30 x (Lose 1 m)

EINSATZGEBIETE

Realisierung von starren Betoneinbauten (nicht expansiv) und Verbindungen mit einer sicheren und dauerhaften Wasserabdichtung.

ZULÄSSIGE TRÄGER

Beton - Zementmörtel, Kalk und Mischmaterialien - Fertigbau

VORBEREITUNG DER TRÄGER

Bereiten Sie die Verlegefläche so glatt und eben wie möglich vor, eventuelle Unebenheiten mit Repar Tix ausgleichen und eine gründliche Entfernung von losen brüchigen, pulverförmigen Teilen vornehmen.

ANWENDUNGSWEISE

Das Fugenband (Waterstop) aus Natrium-Bentonit Clayseal 25.20 an der dafür vorgesehenen Stelle ausbreiten. Über dem hydroexpansivem Fugenband Clayseal 25.20, der Fugenband-blockierende-Käfig Bentonet installieren. Die Befestigung an der Halterung muss mittels Nagelung durchgeführt werden: ein Stahlnagel alle 20-25 cm circa. Die Abdichtung der Verbindungen zwischen den Fugenbänder wird durch die einfache Nebeneinanderlegung von mindestens 10 cm und nicht durch die Überlappung der Enden gewährleistet. Die Positionierung des hydroexpansiven Fugenband Clayseal 25.20 muss eine Abdeckung von 10-12 cm vonseiten des Betons garantieren um die, durch Feuchtigkeit erzeugte, expansive Wirkung enthalten zu können.


ANWENDUNGSMETHODEN


Manuelle Anwendungen




GRUNDLEGENDE MERKMALE

↔ Breite: 2.8 cm

 Nicht entflammbar

 Unbegrenzt haltbar

↔ Länge: 1 m

 Nur mit Schutzhandschuhen verwenden

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Maschengröße **13x13 mm**

VERBRAUCH

1 m/m : produkt nach Bedarf zu erwerben.

LAGERUNG UND AUFBEWAHRUNG

Das Produkt in der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort, vor Frost und direkten Sonnenstrahlen geschützt, aufbewahren. Feuchtigkeitsempfindlich.

FOTOGALERIE



ZUSÄTZLICHE INHALTE



Produziert und verteilt von **AZICHEM srl**
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italien
Tel: +39 0376.604185 / 604365
Fax: +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Aktualisierung vom **25-08-2020**
Verkaufsbedingungen und rechtliche Hinweise finden Sie
unter
<https://www.azichem.com/allgemeine-verkaufsbedingungen>

Gesamtseitenzahl dieses Dokuments: 3

WARNHINWEISE UND VORSICHTSMASSNAHMEN

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen und ggf. auch mündlich oder schriftlich zur Verfügung gestellten allgemeinen Informationen sowie Hinweise und Anwendungsanleitungen für dieses Produkt entsprechen dem aktuellen Stand unserer wissenschaftlichen und praktischen Kenntnisse.

Einige der angegebenen technischen Daten und Leistungsmerkmale können das Ergebnis von Labortests sein, die in einer kontrollierten Umgebung durchgeführt wurden und müssen daher in Bezug auf die tatsächlichen Betriebsbedingungen gegebenenfalls angepasst werden.

Azichem Srl übernimmt keine Verantwortung für unzureichende Leistung aufgrund unsachgemäßer Verwendung des Produkts oder für Mängel, die auf Faktoren oder Aspekte zurückzuführen sind, die nichts mit der Qualität des Produkts ansich zu tun haben, einschließlich falscher Aufbewahrung.

Der Nutzer des Produktes muss vor der Verwendung entscheiden, ob es für die beabsichtigte Verwendung geeignet ist und übernimmt dabei sämtliche daraus resultierende Verantwortung.

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen technischen Daten und Leistungsmerkmale werden regelmäßig aktualisiert. Konsultieren Sie für die aktuellste Version unsere Website: www.azichem.com. Das Datum der Überarbeitung ist im nebenstehenden Feld angegeben. Die dort zu findende Version setzt alle vorherigen außer Kraft und ersetzt diese.

Bitte beachten Sie, dass der Benutzer das neueste Sicherheitsdatenblatt mit chemisch-physikalischen und toxikologischen Daten, Risikosätzen und weiteren Informationen für dieses Produkt lesen muss, um das Produkt und seine Verpackung sachgemäß in aller Sicherheit transportieren, verwenden und entsorgen zu können. Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie auf unserer Website: www.azichem.com.

Das Produkt und/oder die Verpackung dürfen nicht in der Umwelt entsorgt werden.

