



Agro Fugenblech 150

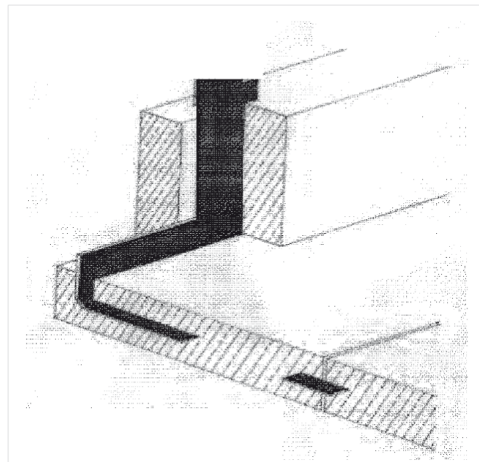
Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff

Agro Fugenblech 150 Elemente sind beidseitig mit einer patentierten Spezialbeschichtung versehen. Die Verbindung der Spezialbeschichtung zum Frischbeton verhindert zuverlässig eine Umwanderung des Fugenblechsystems. Neben dem enormen Verbund zum Umgebungsbeton fördert die Spezialbeschichtung "aktiv" die natürliche Versinterung des Betons (aktive Kalksteinbildung und aktive Kristallisation). Die hohe Verbundwirkung der Spezialbeschichtung verhindert an den Anschlussbereichen eine eventuelle Undichtigkeit durch das Schwinden der Betonbauteile. Die Spezialbeschichtung ist nicht klebrig und daher mit keiner unpraktischen Schutzfolie versehen, die vor dem Betonieren entfernt werden muss.

Produktkenndaten:

Verzinktes Stahlblech (B = 0,75 mm / L = 2.000 mm / H = 150 mm) beidseitig über die gesamte Höhe von 150 mm mit einer 0,5 mm dicken "aktiven" Spezialbeschichtung versehen, die sich mit dem Beton chemisch verbindet und dauerhaft die abzudichtende Fuge dichtet (Kristallisation, Quellen, Versintern).



Verwendungszweck

Agro Fugenbleche können in sämtlichen Arbeitsfugen, horizontal oder vertikal, bei drückendem und nicht drückendem Wasser eingesetzt werden. Es genügt eine Betoneinbindung von nur 3 cm, um sicher abzudichten.



NEU!

Eigenschaften	Extreme Verbundwirkung der Beschichtung zum Material bewirkt einen unvergleichbar dichten Materialschluss zwischen dem Verbundblech und dem umgebenen Anschluss-Beton. Durch die Spezialbeschichtung wird die Fuge zusätzlich aktiv zugesintert bzw. aktiv zu kristallisiert und dadurch immer dichter.
Prüfzeugnisse/Zulassungen	Geprüft nach dem allgemein bauaufsichtlichem Prüfzeugnis, dicht bis 8 bar. Zugelassen gem. Richtlinie Weisse Wanne, Wasserdruckklasse W1; Geprüft und zugelassen gem. MA39 bis 1 bar Wasserdruck; Trinkwasserzugelassung nach DVGW-Arbeitsblatt W347; Güllebeständig gem. DIN EN ISO 4628-5.
Verpackung / Gebindegrößen	Die Einzelelemente sind 2 m lang, 15 cm hoch und 1,25 mm dick. In einer Holzkiste befinden sich 50 Stück = 100 lfm.
Lagerung	Agro Fugenbleche sind kühl und trocken zeitlich unbegrenzt lagerfähig.

Beständigkeit

Chemisch	Agro Fugenblech 150 verfügt über eine umfangreiche Beständigkeit gegen chemische Stoffe (siehe Beständigkeitsliste) - unter anderem Öl, Diesel, Benzin, usw.
----------	--

Verarbeitung

Verarbeitung	Agro Fugenblech mit beidseitiger Beschichtung mittig in der Fuge einbauen und fixieren. Stöße sind nur 5 cm zu überlappen. Bei Rundungen + Eckausbildungen ist das Agro Fugenblech einfach in die entsprechende Form zu biegen. Es ist keine Stoßverklebung notwendig und es muss keine störende Folie vor dem Betonieren abgezogen werden! Agro Fugenblech kann auch ganz einfach nur in den Frischbeton gesteckt werden (Boden/Wandfuge)!
--------------	---

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Entsorgung	Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.
------------	--

Technische Information: Agro Fugenblech 150, Stand: 06 / 2014

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Avenarius-Agro GmbH

Zentrale & Werk: Industriestraße 51, A-4600 Wels, Telefon: +43/7242/489-0, Telefax: +43/7242/489-5700, Internet: www.avenariusagro.at, E-Mail: office@avenariusagro.at
Filiale Wien: A-1110 Wien, Sofie-Lazarsfeld-Str. 10, Tel.: 01 / 201 463 072, Fax: 01 / 20 1 46 - 3075, E-Mail: wien@avenariusagro.at