

PRS.0178

SEALPVC RG 250

PVC-Fugenband für statische, zentral positionierte Arbeitsfugen

Zollcode

3925 9010

Verpackungen

- Rolle 25 m

Anwendungen

- Manuelle Anwendungen

Familie
Proseal

Produktlinien

- Aqua
- Infratech

Bestandteile
Einkomponente

Typ
PVC-Fugenband für Anschlüsse und Dehnungsfugen

Funktionskategorien

- Abdichtung von Bewegungsfugen oder Betonierfugen
- Strukturelle Instandhaltungseingriffe an Dämmen, Becken und Kanäle
- Strukturelle Instandhaltungsarbeiten an Brücken und Überführungen
- Strukturelle Instandhaltungsarbeiten an Tunneln und Stollen

Erscheinungsbild
PVC Profil

Beschreibung des Produkts

Das Fugenband SEAL PVC RG 250 ist ein wasserdichtes Profil in PVC mit einer Breite von 25 cm, mit hoher Elastizität (nicht hydroexpansiv) ausgestattet. Eingesetzt bei Arbeitsfugen in horizontalen (Fundamentplatten) oder vertikalen (Wände) Betoneinbauten, bei Betonkonstruktionen, in zentraler Position zur Arbeitsfuge.

Allgemeine Eigenschaften

Aufgrund seiner besonderen Zusammensetzung kann es mit einer scharfen Klinge (Cutter) geschnitten werden und mit einfachen Schweißungs-Werkzeugen geschweißt werden, welches die Realisierung von Verbindungen während der Bauphase erleichtert.

Verbrauch

1 m/m : SEALPVC RG 250 verwenden, indem die beiden Kanten verschiedener Bänder mit einem Leister (manuelles Heißluftschweißgerät) anhand von Stumpfschweißen verbunden werden.

Verwendungsbereiche

Abdichtung von statischen Arbeitsfugen zwischen Fundamentplatte und Wand, zwischen zwei Platten, zwischen zwei Wänden, zwischen Wand und Decke.

Wesentliche Charakteristiken

 Breite:
250 mm

 Nicht entflammbar

 Unbegrenzt haltbar

 UV-Strahlenfest:

 Verfügbare Farben
Hellblau

Zulässige Böden

Beton

Verwendungsart

Mit einem Draht die Seitenklappen des Fugenbands an die vorbereitete Armierung aus Stahl binden, dies zwecks der Positionierung und Fixierung in zentraler Position bezüglich der zu realisierenden Arbeitsfuge. Während der Herstellung des Betoneinbaus sicherstellen, dass es sich nicht verbiegt und sich nicht von der festgelegten Position verschiebt.

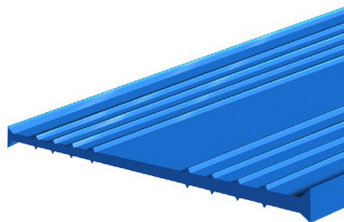
Lagerung und Aufbewahrung

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



www.azichem.com

Aktualisierung von: **29/11/2021**
Allgemeine Verkaufsbedingungen und gesetzliche Hinweise, konsultierbar auf
www.azichem.de/disclaimer



Hinweise, Vorsichtsmaßnahmen, Ökologie

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.

Achten Sie sowohl besonders auf die Positionierung des Fugenbands, als auch auf die eventuellen Schweißungen. Eine falsche Positionierung könnte in der Tat die Leistung vereiteln.

SEALPVC RG 250 hergestellt / vertrieben von



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italien
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Aktualisierung von: **29/11/2021**
Allgemeine Verkaufsbedingungen und
gesetzliche Hinweise, konsultierbar
auf
www.azichem.de/disclaimer