



PRS.0102

PROTECH FLEX PRIMER

Haftende Grundierung, speziell
für Polyurethan-Dichtungsmittel

Zollcode

3909 5090

Verpackungen

- Dose 1 kg

Anwendungen

- Pinsel

Familie
Proseal

Produktlinien

- Aqua
- Building
- Infratech
- Floor

Bestandteile
Einkomponente

Typ
Plastische und Quell-Versiegelungsmittel

Funktionskategorien

- Transparente Abdichtung von gefliesten Terrassen und Balkonen
- Osmotische Abdichtungen
- Abdichtung mit elastomerischer Polyurea-Ummantelung (reines Polyurea), heißgespritzt
- Abdichtung von Kellerräumen mit Quellprodukten
- Abdichtung von Bewegungsfugen oder Betonierfugen
- Abdichtung von horizontalem Zement an Terrassen und Balkonen
- Fertigbauten
- Verspachtelung und Aufschüttung von Rissen und Spalten an Verputzen und Fassaden
- Elastomerabdichtung für Dehnungs- und Trennfugen von Böden und Betonestrich

Erscheinungsbild
Flüssig

Beschreibung des Produkts

Polyurethan-Haftprimer zur Vorbereitung von Fugen in Betonflächen, Mauerwerken, usw. für die darauf folgende Füllung mit Dichtungsmittel aus Polyurethan (PROTECH FLEX oder PROTECH SIGILFLEX MONO) oder Epoxy-Polyurethan (EG 91).

Verbrauch

Ungefähr 0,02 kg PROTECH FLEX PRIMER für jeden Laufmeter zu behandelnder Fuge.

Verwendungs bereiche

Vorbereitende Imprägnierung und Konsolidierung von Betonoberflächen, welche aus Fugenwände der Bodenbelägen und deren Abdeckung gebildet sind, vor dem Versiegeln mit Dichtungsmittel aus Polyurethan und Epoxid-Polyurethan.

Wesentliche Charakteristiken



Entflammbare Materialien



Haltbarkeit:
8 Monate



Nur mit Schutzhandschuhen verwenden



Nutzungstemperatur:
+5 / +35 °C



Pot life:
60 min



Produkt auf Lösungsmittelbasis



Spezifisches Gewicht:
1 (± 0.01) kg/dm³



Verfügbare Farben
Bernstein

Technische Spezifikationen

Trockene Abfallstoffe (10' a 150°C): 40 %

Viskosität (UNI 8701/3): 30 (± 5) mPa



www.azichem.com

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

Reinigung der Instrumente

- Nitro-Verdüner

Zulässige Böden

- Verputze
- Beton
- Zementmörtel, Kalk und Mischmaterialien
- Fertigbau
- Gipsplatte
- Holz
- Metalloberflächen
- Kunststoff
- Zementfasern
- Fliesen und Kacheln
- Untergrundestrich

Vorbereitung des Untergrunds

Die Auftragsflächen müssen absolut sauber, frei von Staub, Verschmutzungen, brüchigen und inkohärenten Stellen, alten Anstrichen etc. sein.

Verwendungsart

PROTECH FLEX PRIMER mit einem kurzborstigen Pinsel an den Wänden der abzudichteten Fuge auftragen.

Es ist ratsam, in die Fuge, von welcher Art auch immer, das spezifische Polyethylen-Fugenband FILTENE FONDOGIUNTO, von geeigneter Größe, in Bezug auf die Fuge die versiegelt werden soll, zu inserieren.

Lagerung und Aufbewahrung

Frostempfindlich Das Produkt in der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort, vor Frost und direkten Sonnenstrahlen geschützt, aufbewahren. Eine unsachgemäße Aufbewahrung des Produktes kann zum Verlust der rheologischen Leistungen führen. Das Produkt bei Temperaturen im Bereich von +5°C bis +35°C lagern.



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.

Achtung, es ist ein hoch entflammbares Material.

PROTECH FLEX PRIMER 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