

Helix Steel AISI 304



Spiralförmige Stangen aus Edelstahl Aisi 304, kaltgezogen, mit hoher mechanischer Leistung, zum Ausfüllen und zum Verbinden, auch von Durchgängen, an Mauerwerk, Stahlbeton, Bögen und Gewölben. Geeignet für die Verfestigung von Bauwerken in seismischen Gebieten; vorteilhaft in Kombination mit hydraulischen Bindemitteln (Zement und hydraulischer Kalk) und mit harzartigen Matrixbindern erleichtert es besonders die Erzielung physikalisch-mechanischer Leistung in Kombination mit Unisan-Mörtel, mit denen der Familie REPAR, GROUT und mit den Strukturharzen der Familie SYNTECH.

ZOLLCODE: 7222 3097

KOMPONENTEN: Einkomponente

ERSCHEINUNGSBILD: Rolle

VERFÜGBARE FARBEN: Stahl

VERPACKUNGEN UND MASSE: Ø 6 mm Rolle 10 m - Ø 8 mm Rolle 10 m - Ø 10 mm Rolle 10 m - Ø 12 mm Rolle 10 m

ZULÄSSIGE TRÄGER

Zementmörtel, Kalk und Mischmaterialien - Ziegel - Mix-Mauerwerk - Mauerwerk aus Lochziegeln - Stein-Mauerwerk - Ziegel

ANWENDUNGSMETHODEN

Manuelle Anwendungen

GRUNDLEGENDE MERKMALE

Ø Durchmesser: 6 / 8 / 10 / 12 mm

↔ Länge: 10 m

👤 Nur mit Schutzhandschuhen verwenden

☀ UV-Strahlenfest:

🔥 Für den Kontakt mit Trinkwasser geeignet

🚫 Nicht entflammbar

♻ Unbegrenzt haltbar

LAGERUNG UND AUFBEWAHRUNG

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



FOTOGALERIE



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.

