

## Helix Steel AISI 304



Bara elicoidală din oțel inoxidabil AISI 304, trasă la rece, cu performanțe mecanice ridicate, pentru chituirea armată a îmbinărilor și pentru conexiuni, inclusiv de trecere, la pe zidărie, beton armat, arcade și bolți. Potrivită pentru consolidarea structurilor în zone seismice; avantajos în combinație cu lianți hidraulici (ciment și var hidraulic) și cu lianți cu matrice rășinoasă, facilitează în special atingerea performanțelor fizico-mecanice în combinație cu mortarul Unisan, cu cele din familia REPAR, GROUT și cu rășinile structurale din Familia SYNTECH.

**COD VAMAL:** 7222 3097

**COMPONENTE:** Monocomponent

**ASPECT:** Rolă

**CULORI DISPONIBILE:** Oțel

**AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:** Ø 6 mm Rolă 10 m - Ø 8 mm Rolă 10 m - Ø 10 mm Rolă 10 m - Ø 12 mm Rolă 10 m

### SUPORȚI PERMISI

Mortare cimentoase din var și mixte - Cărămizi - Ziduri mixte - Ziduri din cărămidă cu goluri - Ziduri din piatră - Cărămizi

### METODE DE APLICARE


Aplicare manuală


### CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

 Conservare nelimitată


 Lungime: 10 m

 Potrivit pentru contactul cu apa potabilă

 Utilizați produsul cu mănuși de protecție

 Diametru: 6 / 8 / 10 / 12 mm

 Neinflamabil

 Rezistent la razele UV

### STOCARE ȘI CONSERVARE

A se păstra produsul în ambalajul original în mediu răcoros, uscat evitând înghețul și razele directe ale soarelui.



## GALERIE FOTO



## AVERTIZĂRI ȘI PRECAUȚII

Informațiile generale, precum și indicațiile și sugestiile pentru utilizarea acestui produs, cuprinse în prezenta fișă tehnică și eventual transmise și pe cale verbală sau în scris, corespund nivelului nostru actual de cunoștințe științifice și tehnice acumulate. Eventualele date tehnice și de performanță menționate reprezintă rezultatul unor teste de laborator, efectuate în mediu controlat și, prin urmare, pot suferi modificări, în funcție de condițiile concrete de aplicare și utilizare.

Societatea Azichem S.R.L. va fi exonerată de orice răspundere pentru performanțe inadecvate, ce decurg dintr-o utilizare necorespunzătoare a produsului, sau determinate de defecte cauzate de factori sau elemente ce nu depind de calitatea produsului, inclusiv de o păstrare în condiții necorespunzătoare.

Persoana ce intenționează să utilizeze produsul are obligația de a stabili, înainte de utilizare, dacă acest produs este sau nu este adecvat întrebuințării prevăzute, asumându-și orice răspundere în această privință.

Caracteristicile tehnice și de performanță din cuprinsul prezentei fișe tehnice sunt actualizate periodic. Pentru o consultare în timp real, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Data reviziei este indicată în căsuța alăturată. Această ediție anulează și înlocuiește orice altă ediție anterioară.

Vă reamintim faptul că utilizatorul are obligația de a consulta cea mai recentă Fișă cu Date de Securitate aferentă acestui produs, fișă ce conține informațiile chimice, fizice și toxicologice, frazele de risc, precum și alte informații necesare pentru a putea transporta, utiliza și elimina produsul și ambalajele acestuia, în deplină siguranță. Pentru a o consulta, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Se interzice aruncarea produsului și/sau ambalajului în mediul înconjurător.

