



SYN.0189

SYNTECH HAG INIETTORE 120

Injektorë për çelik dhe gomë, me "kokë të sheshtë", për injeksione mure

Kodi doganor

8424 9080

Amballazhimi

- Të hapura 1 copë

Aplikimi

- Aplikim manual
- Trapan

Familja
Syntech

Tipologjia
Rrëshirë poliuretani hidroekspansive dhe artikuj të ngjashëm

Linjat e produkteve
• Aqua
• Infratech

Kategoritë e përdorimit
• Përforcimi strukturor i trupit të ndërtesës në ndërtesat historike
• Ndalim i menjëhershëm i depërtimit të ujit me presion në ndërtesa
• Hidroizolim i ambienteve nëntokësore me produkte hidroekspansive
• Hidroizolim i nyjeve të lëvizjes ose nyjeve të ndërtimit
• Ndërhyrje strukturore mirëmbajtjeje për diga, vaska, ujësjellësa dhe kanalizime hidrike
• Ndërhyrje mirëmbajtjeje të urave dhe viadukteve
• Ndërhyrje strukturore mirëmbajtjeje të tuneleve dhe galerive

Përbërësit
Monokomponent

Paraqitja
Pajisje mekanike

Përshkrimi i produktit

Injeksion gome dhe çeliku, që duhet të futet në të çara, fërkime, themele guri të lirshme, nyje, zgavra etj., në mënyrë që të mos përshkohen nga uji pasi të jetë përdorur rrëshirë poliuretani hidroekspansive SYNTECH H.A.G. ECO dhe SYNTECH H.A.G. FLEX, të posaçëm për ndalimin e menjëhershëm të depërtimit të ujit. Është i pajisur me "kokë të sheshtë" me valvula pa kthim, përdoret në kombinim me SYNTECH H.A.G. CONNETTORE.

Të dhëna shtesë

Blokon depërtimin e ujit me presion në ndërtesa, nëpërmjet injektimit në shënjestër të rrëshirave poliuretane hidroekspansive ose të rrëshirave epokside fluide (SYNTECH IC 55).

Fushat e përdorimit

Vetitë kryesore

 Diametri:
13 mm

 Gjatësia:
120 mm

 I pandezshëm

 Jetëgjatësi e pakufizuar

 Ngjyrat në dispozicion
Çelik

Mjetet e pastrimit

• Diluent Nitro

Shtresat e lejuara

• Beton
• Parafabrikuara
• Tulla
• Shtuf
• Muratura të përziera
• Muratura me gurë
• Faqe shkëmbore

IF YOU WANT TO SOLVE IT
 azichem

www.azichem.com

Përditësimi më: 25/08/2020
Kushtet e shitjes dhe parashikimet
ligjore mund të lexohen në
www.azichem.it/disclaimer

Mënyra e përdorimit

Futni SYNTECH H.A.G. INIETTORE 120 në vrimat e synuara. Vidhosni pjesën e fundit të injektorit me një çelës të përshtatshëm. Vidhosja e injektorit do të ngjeshë gomën e vendosur në majë të saj, duke e bërë atë të fryhet dhe duke krijuar kështu vulën e kërkuar mekanike dhe hidraulike. Në këtë pikë, injektori është i gatshëm të përdoret.

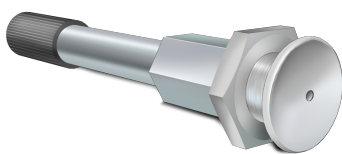
Sigurohuni që injektorët të vendosen mirë aty ku do të përdoren. Duke pasur parasysh presionin e lartë me të cilin injekton pompa, në rast të mospozicionimit të qëndrueshëm dhe të saktë, ekziston një rrezik real që përbërja të mund të dalë me shpejtësi të lartë jashtë vendit të përcaktuar (duke rrezikuar të lëndojë punonjësit!).

Studioni me kujdes pozicionimin e injektorëve, kur bëhet fjalë për shkëputje të mureve. Pozicionimi i keq, shumë i afërt me hendekun që duhet mbushur, nën presionin e pompës mund të shkaktojë thyerjen e vetë bazamentit.

Përgatitja e shtresave (mbështetëse)

Shtresat mbështetëse duhet të jenë të pastra dhe pa ndotje, copëza dhe pjesëza që nuk ngjiten, pluhur, myshk, myk etj.

Hapini vrimat në pikat e paracaktuara për injektim. Vrimat e injektimit së pari do të bëhen me një trapan 8-10 mm, me të cilën duhet të arrihet thellësia e kërkuar brenda murit. Më pas, vetëm për 10 cm që janë më afër sipërfaqes, vrimë do të vijohet të hapet me një trapan 14 mm për të bërë vend që të futet maja e gomës të injektorit.



Paralajmërimi, Masa paraprake, Ekologji

Të dhënat e përgjithshme, ashtu si dhe indikacionet dhe sugjerimet për përdorimin e këtij produkti, të paraqitura në këtë fletë teknike të të dhënave dhe mundësisht të shpjeguara dhe me gojë ose me shkrim, përputhen me gjendjen aktuale të njohurive tona shkencore dhe praktike.

Të dhënat teknike dhe të performancës të paraqitura janë rezultat i provave laboratorike të kryera në një mjedis të kontrolluar dhe si të tilla mund të ndryshojnë në lidhje me kushtet e vënies në funksionim.

Azichem Srl nuk merr asnjë përgjegjësi që rrjedhin nga performanca jo e duhur që ka lidhje me përdorimin jashtë rregullave të produktit, ose që ka lidhje me defektet që rrjedhin nga faktorë ose elementë që nuk kanë lidhje me cilësinë e produktit, duke përfshirë këtu dhe konservimin e pasaktë.

Kushdo që synon të përdorë produktin duhet të vendosë, para përdorimit, nëse është i përshtatshëm për përdorimin e synuar, duke marrë përsipër të gjithë përgjegjësinë e tij.

Karakteristikat teknike dhe të performancës të përfshira në këtë fletë të dhënash teknike përditësohen në mënyrë periodike. Për një konsultë në kohë reale lidhuni me sitin: www.azichem.com. Data e rishikimit paraqitet në cep të produktit. Ky njoftim anulon dhe zëvendëson çdo njoftim tjetër të mëparshëm.

Mos harroni se përdoruesi është i detyruar të lexojë Fletën më të fundit të të Dhënave të Sigurisë së këtij produkti, që përmban të dhëna kimike-fizike dhe toksikologjike, parashikimet e rrezikut dhe informacione të tjera me qëllim që të transportojë, përdorë dhe asgjësojë produktin dhe paketimin e tij me siguri të plotë. Për konsultim lidhuni me sitin: www.azichem.com.

Ndalohet hedhja e produktit dhe / ose amballazhit të tij në mjedis.



IF YOU WANT TO SOLVE IT

www.azichem.com

Përditësimi më: **25/08/2020**
Kushtet e shitjes dhe parashikimet
ligjore mund të lexohen në
www.azichem.it/disclaimer



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



www.azichem.com

Përditësimi më: **25/08/2020**
Kushtet e shitjes dhe parashikimet
ligjore mund të lexohen në
www.azichem.it/disclaimer