



Familja  
Syntech

Tipologjia  
Rezina poliurike dhe produkte te lidhura

Linjat e produkteve  
• Aqua

Kategoritë e përdorimit  
• Hidroizolim me mbështjellës elastomërikë poliuretani (poliurea e pastër) i sprucuar në të nxehtë  
• Trajtime fiksuese paraprake për lyerje dhe veshje  
• Veshje mbrojtëse, perforcues, poliuretane ose epoksike

Përbërësit  
Bikomponent

Paraqitja  
Lëng i trashë + I lëngshëm

SYN.0309

## SYNTECH POLIUREA PRIMER - EPOXY

Aparat epoxy me dy përbërës për sipërfaqet e çimentos, mermer dhe dru

### Kodi doganor

3907 3000

### Amballazhimi

- Kanoçe 20 kg [A]
- Kavanoz 4 kg [B]
- Kit: 1 Kanoçe 20 kg [A] + 1 Kavanoz 4 kg [B]

### Aplikimi

- Brushë
- Rrul
- Shpatull

## Përshkrimi i produktit

SYNTECH POLIUREA PRIMER - EPOXY është një abetare me dy përbërës të bazuar në resina epokside të modifikuara dhe forcues të veçantë, pa tretës. Formuluar posaçërisht për të siguruar kompromisin e duhur midis ngopjes dhe kullimit të mbështetjes, të cilën, pasi të aplikohet, formon një shtresë të mirë të lidhur.


## Konsumi


Nga 350 deri 700 gr për çdo metër katror, bazuar në ndërhyrjen e kryer në mbështetje (bush-hammering, shot peening, etj.), Poroziteti i vetë mbështetjes dhe inkorporimi ose jo i rërës kuarc në madhësinë dhe sasinë e grimcave proporcionale me ndërhyrjen për t'u realizuar.


## Fushat e përdorimit


Promovues adezioni për veshje epoksi, poliuretani dhe polureik, promotor i aderimit për substrate poroze dhe të përkeqësuar, agjent konsolidues për çimento dhe beton.

## Vetitë kryesore

 Dosage:  
350-700 g/m<sup>2</sup>

 Jetëgjatësia:  
6 muaj

 Pa tretës

 Peshë specifike:  
1.3 - 1.5 (A+B) g/cm<sup>3</sup>

 Të përdoret me doreza mbrojtëse

 Të përdoret me syze mbrojtëse

 Ngjyrat në dispozicion  
Bianco lattiginoso

## Veçoritë teknike

Ngjitje në beton (prova për prerjen) UNI EN 1542:1999 : >1.5 MPa

Ngurtësim me prekje: 100 - 200 min

Ngurtësim në prekje: >4 h

Ngurtësimi i plotë: 7 ditë

Tërheqja deri në këputje ISO 527-1:2012 : 4 %

Viskoziteti UNI EN ISO 3219:1996 Brookfield : 150 - 400 (A) / 2000 - 4000 (B) mPas

IF YOU WANT TO SOLVE IT  
 azichem

www.azichem.com

Përditësimi më: 29/07/2022  
Kushtet e shitjes dhe parashikimet  
ligjore mund të lexohen në  
www.azichem.it/disclaimer

## Mjetet e pastrimit

- Diluent për rrëshirë

## Shtresat e lejuara

- Suva
- Beton
- Llaçe çimentoje, gëlqereje e të përziera
- Parafabrikuara
- Kartonxhez
- Dru
- Fibroçimento
- Shtuf
- Muratura me gurë
- Tulla dhe pllaka
- Nënshtrësia çimentoje
- Faqe shkëmbore
- Gurë natyrorë dhe porfiret

## Përgatitja e shtresave (mbështetëse)

Mbështetja mbi të cilën duhet të vendoset sistemi poliure ose rrëshirë duhet të jetë i përshtatshëm për të përballuar sforcimet që vijnë nga përdorimi i synuar, si ngarkesat statike ose dinamike, goditjet, zgjerimet termo-higrometrike, dridhjet, etj. Për sa i përket karakteristikave të nënshtrësës (lagështia maksimale, kohezioni, klasa e forcës, rrafshimi, etj.) dhe përgatitjen e sipërfaqes që do të akomodojë sistemin e rrëshirës, ne rekomandojmë kërkesat e përcaktuara në kapitullin 5 të standardit UNI 10966 ("SISTEMET RREZINË PËR SIPËRFAQE HORIZONTALE DHE VERTIKALE - UDHËZIME PËR DIZAJNIM DHE APLIKIM"). Në çdo rast, pastroni me kujdes dhe pastroni sipërfaqet, duke hequr çdo lloj papastërtie, mbetje boje ose pjesë jokohërente. Lagështia e suportit duhet të jetë  $\leq 3\%$ . Vlerësoni llojin më të përshtatshëm të përgatitjes mekanike (përthyerje me goditje, pastrim me rërë, larje hidro, etj.). Sipërfaqet gjithashtu duhet të jenë pa ndërprerje, dhe mundësisht të niveluara dhe të rregulluara me produkte nga linja FLOOR ose linja REPAR. Në rast të pranisë (edhe të dyshuar) të lagështisë që rrjedh nga ngritja e kapilarëve nga nënshtrësia, rekomandohet aplikimi paraprak i rrëshirës epoksi për "substrate të lagura" SYNTECH PAVIDAMP. Dyshemetë me pllaka, ose dyshemetë e mbuluara me rrëshirë para-ekzistuese, duhet t'i nënshtrohen ashpërsimit mekanik të kryer me thikë, frezim, goditje me çekan, etj., deri në eliminimin e plotë të kores së papërshkueshme nga uji dhe errësimin e sipërfaqeve. Hiqni pluhurin pas gërryerjes.

## Mënyra e përdorimit

Përzierje me kujdes përbërësin A për të lejuar homogjenizimin e duhur të ngarkesave të pranishme; pastaj kombinoni atë me përbërësin B në një enë të përshtatshme dhe të madhe. Pastaj përzierje përbërjen me një miksues mekanik me shpejtësi të ulët derisa të merret një përzierje homogjene.

Kur mbështetja është e gatshme, përdorni SYNTECH POLIUREA PRIMER - EPOXY duke përdorur rollers, brushes ose spatulas duke u përpjekur për të marrë një film të thatë.

## Magaznimi e Ruajtja

Ruhet nga ngrica. Ruajeni produktin në ambalazhimin origjinal, në një mjedis të freskët dhe të thatë, duke shmangur acarën dhe rrezet e drejtpërdrejta të diellit. Ruajtja e papërshtatshme e produktit mund të shkaktojë humbje të vetive reologjike. Mbrojeni nga lagështia. Ruajeni produktin në një temperaturë nga  $+10^{\circ}\text{C}$  në  $+30^{\circ}\text{C}$ .



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Përditësimi më: 29/07/2022  
Kushtet e shitjes dhe parashikimet  
ligjore mund të lexohen në  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

## 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](http://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](http://www.azichem.com).

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

Shmangni kontaktin me lëkurën dhe mukozën. Përdorni mbrojtje të përshtatshme, në veçanti, një maskë dhe doreza. Mos e thithni produktin dhe nëse është e mundur, ventiloni zonat e punës.

*SYNTECH POLIUREA PRIMER - EPOXY prodhohet/shpërndahet nga*



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



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Përditësimi më: **29/07/2022**  
Kushtet e shitjes dhe parashikimet  
ligjore mund të lexohen në  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)