



SYN.0327

## SYNTECH ROADWARE

Двукомпонентен уретан в пълнител  
за бързи ремонти на бетон

 **Митнически код**

3909 5090

 **Опаковки**

- Пълнител bi-mix от 600 ml

 **Приложение**

- Дозиращ пистолет

Група  
Syntech

Вид  
Обработка и покрития с епоксиди емайли

Продуктова  
линия  
• Строеж  
• Infratech

Функционални категории  
• Строителство на бетонни високопроизводителни подови  
настилки подсилени с фибри  
• Операции по пътна и общинска поддръжка  
• Кортикални обработки и ремонт на бетонни  
индустриални подови настилки  
• Операции по поддръжка на пътини и железопътни  
инфраструктури

Компоненти  
Монокомпонентен

Външен вид  
Течен

### Сертификати и разпоредби



#### Подови настилки - Продукти за бетонни подове и замазки

Продукт от линията Floor, линията от продукти на Azichem Srl, отнасящи се към основните продукти, допълнителни и спомагателните продукти за строителството, възстановяване и/или съживяване на бетонни подове и замазки.

### Описание на продукта

SYNTECH ROADWARE е хибриден двукомпонентен уретан с високо проникване, който в комбинация с кварц произвежда твърд, моментален полимер за поправка на пукнатини и процеци в бетонни подове.

### Допълнителна информация

SYNTECH ROADWARE има много нисък вискозитет, който позволява на продукта да проникне дълбоко, дори и в най-тесните пукнатини. Има ограничено време за реакция, в действителност, в рамките на 10 минути при 20°C материалът се полимеризира напълно и се катализира бързо дори в среди с температури под 0°C. Има добра устойчивост на химическа атака. Когато се комбинира с кварцов прах, SYNTECH ROADWARE образува силно устойчиво съединение със свойства, подобни на съществуващите бетонни, но с гъвкавост, която се запазва във времето.

### Консумация

С пълнител SYNTECH ROADWARE се ремонтират средно 50 линейни метра с ширина на процепа от 5 mm.

### Сфери на приложение

Запълване на пукнатини или процеци в бетона, възстановяване на целостта в деградирал бетон, ремонт на счупвания и издутини в бетона.

### Основни характеристики



Сцепление към подпората:  
13.7 MPa



Годност на съда:  
10 min

A:B

Съотношение на смесване:  
1:1



Употребявайте като носите защитни ръкавици



Налични цветове  
Гъмно сиво

IF YOU WANT TO SOLVE IT  


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

Актуализация на: 20.12.2019  
Условия за продажба и правни  
предупреждения, достъпни на  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

Страница: 1/3

### Технически характеристики

Удължение при скъсване: 6 %

Съдържание на COV: 5,5 g/l

Твърдост (при 22°C): 72D

Издръжливост на теглене: 30 MPa

Вискозитет: < 9 mPa·s

## Почистване на инструменти

- Разредител Nitro

## Позволени повърхности

- Бетон

## Подготвяне на повърхностите

Разширете леко пукнатината с флекс, за да улесните проникването на SYNTECH ROADWARE. Преди да приложите продукта, почистете с прахосмукачка натрупалия се прах. Повърхността трябва да бъде чиста и без прах или замърсявания.

## Начин на приложение

Нанесете SYNTECH ROADWARE директно върху пукнатината или деградиралата зона, до цялостно запълване на празното пространство. Добавете кварц директно върху процепа и повторете операцията за полагане на SYNTECH ROADWARE. Изгладете със шпатула и оставете продукта да реагира.

## Складиране и Съхранение

Съхранявайте продукта в оригиналната му опаковка в хладна, суха среда, защитена от замръзване и пряка слънчева светлина. Неподходящото съхранение на продукта може да доведе до загуба на ефективност. Отворените контейнери трябва да се използват незабавно.



## Предупреждения, предпазни мерки, Екология

Общата информация, както и индикациите и предложенията за употреба на този продукт, съдържащи се в този информационен лист и евентуално предоставени устно или писмено, съответстват на текущото състояние на нашите научни и практически познания.

Техническите данни и данните за експлоатационните характеристики, ако има такива, са резултат от лабораторни тествания, проведени в контролирана среда и като такива могат да бъдат променени по отношение на действителните условия на приложение.

Azichem Srl не поема отговорност, в следствие на неподходящи характеристики, свързани с неправилна употреба на продукта или с дефекти, произтичащи от фактори или елементи, които не са свързани с качеството на същия, включително неправилно съхранение.

От тези, които възнамеряват да използват продукта, се изисква да определят, преди употреба, дали той е подходящ за предвидената употреба или не, като поемат всякаква последваща отговорност.

Техническите и експлоатационните характеристики, съдържащи се в настоящия информационен лист, се актуализират периодично. За консултация в реално време, моля посетете: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Датата на ревизията е отбелязана в полето отстрани. Това издание анулира и замества всяко друго предходно издание.

Моля, обърнете внимание, че потребителят е длъжен да прочете последния информационен лист за безопасност на този продукт, съдържащ химични - физични и токсикологични данни, рискови фрази и друга информация, за да транспортира, използва и изхвърля безопасно продукта и неговата опаковка. За справка, моля посетете: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Забранено е продуктът и/или неговата опаковка да се изхвърлят в околната среда.

*SYNTECH ROADWARE се произвежда/разпространява от*



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



Актуализация на: **20.12.2019**  
Условия за продажба и правни  
предупреждения, достъпни на  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

Страница: 3/3