



## Информация за системата

<b>Разход/ дозиране</b>	Разтвор за мазилки: 0.1 – 0.2% от масата на цимента (50-100 гр/50 кг цимент) Разтвор за зидария: 0.3% от масата на цимента (150 гр/50 кг цимент)
<b>Качество на основата</b>	Основата трябва да бъде суха и чиста, еднородна, без наличието на масло, грес, прах и свободни частици. Боя, циментово мляко и други повърхностни замърсявания трябва да бъдат премахнати.
<b>Подготовка на основата</b>	Основата трябва да бъде почистена; петна от масла, грес, стари покрития, циментово мляко и всички частици със слаба адхезия трябва да бъдат отстранени.
<b>Инструкции за употреба</b>	
<b>Дозиране</b>	Sika® Mix Plus се добавя в направната вода
<b>Смесване</b>	<i>Разтвор за мазилка</i> Прибавете Sika® Mix Plus (и Sika Latex) към чиста вода и след това добавете получената смес към цименто-пясъчната смес  Примерна рецепта: 50 kg цимент, 150 kg пясък, ~3 kg вар, 100 gr Sika® Mix Plus, максимум 5 kg Sika Latex и необходимото количество вода. <i>Разтвор за зидария</i> Прибавете Sika® Mix Plus (и Sika Latex) към чиста вода и след това добавете полученият разтвор към цименто-пясъчната смес  Примерна рецепта: 50 kg цимент, 150 kg пясък, ~3 kg вар, 100 gr Sika® Mix Plus, 2-4 kg Sika Latex и необходимото количество вода.
<b>Почистване на инструментите</b>	Почистете всички инструменти и използвано оборудване с вода веднага след употреба. Втвърденият материал може да бъде отстранен само механично.
<b>Бележки за употребата / Ограничения</b>	Sika® Mix Plus осигурява по-дълго време за работа с материала, спомага за подобряване на пластичността и течливостта на сместа. Sika® Mix Plus намалява опасността от втвърдяване и блокиране на сместа в тръбите на машините за пръскане на мазилка и позволява работата със смеси с високо съдържание на полимерни дисперсии (Sika Latex).  Sika Latex придава на мазилките отлични качества относно адхезия, якостни показатели, водоуплътност, редуцира разходите за производство на разтвор и намалява отскока по време на полагане на материала. Sika® Mix Plus позволява добавянето на повече от 5kg Sika Latex/ 50 kg цимент, при което се получава изключително качествена, водоустойчива и икономически изгодна смес. За допълнителна информация погледнете Лист с технически данни за Sika Latex.  Преди употреба да се извършат подходящи тестове, тъй като получаването на добър състав зависи от различни параметри като качество на пясъка, температура, влажност и др.
<b>Забележка</b>	Всички технически данни са посочени въз основа на лабораторни изпитания. Реалните характеристики могат да варират по независещи от нас причини.

## Информация за безопасност

<b>Защитни мерки</b>	Носете защитни ръкавици и очила по време на работа. За да се избегне алергична реакция използвайте защитен крем за ръце. В случай на контакт на материала с очите измийте незабавно с обилно количество вода в продължение на 15 минути и потърсете лекарска помощ. Преоблечете се и измийте ръцете си преди хранене или след приключване на работа.
<b>Екология</b>	Не изсипвайте продукта в дренажната система, подпочвените води или почвата
<b>Транспортен клас</b>	Не е опасен за транспортиране
<b>Важни бележки</b>	Остатъците от продукта трябва да бъдат отвеждани в съответствие с местните разпоредби. За информация и съвети относно безопасното транспортиране, съхранение и отвеждане на химическите продукти, моля обърнете се към Лист с данни за безопасна работа, който съдържа физични, екологични, токсикологични и други свързани с безопасността данни.

## Правна информация

Информацията и по-специално препоръките за приложение и използването на продуктите на Sika, са дадени добронамерено и се базират на текущите познания и опит на Sika с продуктите при условия на правилно съхранение, боравене и използване в нормални условия в съответствие с препоръките на Sika. На практика разликите в материалите, основите и действителните условия на обекта са такива, че не може да се гарантира пригодността за определена цел, нито да възникнат законни задължения от настоящата информация, нито от писмени препоръки или други съвети. Потребителят на продукта трябва да провери пригодността на продукта към поставените изисквания и цели. Sika запазва правото да променя характеристиките на своите продукти. Правата на собственост на трети страни следва да бъдат спазвани. Всички поръчки се приемат съгласно нашите текущи условия на продажба и доставка. Потребителите са длъжни винаги да правят справка с последното издание на регионалната Техническа информация за съответния продукт, копия от която се предоставят по заявка.



0365-CPD

Sika Hellas ABEE,

15 Protomagias str., 145 68 Kryoneri – Athens, Greece

07

0365-CPD-062

EN 934-3

**Sika® Mix Plus**

Пластифицираща добавка за разтвор

-Химични добавки за разтвор EN 934-3: T2

Съдържание на хлориди: < 0,1%

Съдържание на алкалии: < 2,5%

Сика България ЕООД  
Бул. „Ботевградско шосе“ 247  
1517 София  
България

Тел.: +359 2 942 45 90  
Факс: +359 2 942 45 91  
e-mail: [info@bg.sika.com](mailto:info@bg.sika.com)  
web: [www.sika.bg](http://www.sika.bg)

