



## ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

## Sika® ViscoCrete®-3015 BG

Висококачествен суперпластификатор за транспортен бетон с удължено запазване на обработваемостта

**ОПИСАНИЕ**

Sika® ViscoCrete®-3015 BG е суперпластификатор за бетон, с удължено запазване на обработваемостта при умерени климатични условия.

**УПОТРЕБА**

Sika® ViscoCrete®-3015 BG е поликарбоксилатен суперпластификатор, подходящ за производството на транспортен бетон. Използва се при:

- Транспортен бетон с удължено запазване на обработваемостта
- Високоякостни стоманобетонни елементи
- Видим бетон
- Бетон с високи изисквания към повърхността

**ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА**

Sika® ViscoCrete®-3015 BG е суперпластификатор, който осигурява:

- Дълго запазване на слягането
- По-добра хидратация на циментовите частици
- По-ниско триене между циментовите частици и добавъчните материали
- Висока редукция на направната вода
- Дълго запазване на обработваемостта и постигане на нисък В/Ц фактор
- Sika® ViscoCrete®-3015 BG не съдържа хлориди или други съставки предизвикващи корозия на армировката
- Използва се при бетонни конструкции с висока дълготрайност и високи естетически изисквания към повърхността на бетона

**ОДОБРЕНИЯ / СТАНДАРТИ**

Отговаря на изискванията на EN 934-2, Табл. 11.1 и 11.2 (силно водонамаляваща добавка със забавящ ефект)

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА**

Опаковка	1000 kg контейнер
Външен вид / Цвят	Кехлибарена течност
Срок на съхранение	12 месеца от датата на производство, ако се съхранява правилно в оригинални, запечатани опаковки при температури от +5°C до +30°C.
Условия на съхранение	Да се пази от пряка слънчева светлина и замръзване. В случай на продължително съхранение, разбъркайте продукта преди употреба.
Плътност	1.05 ± 0.02 kg/l (при +20 °C)

## ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

### Ръководство за бетониране

Трябва да се спазват стандартните методи за полагане и производство на бетонни смеси. Направете справка с изискванията на стандарта. Трябва да се осигурят нормални условия за втвърдяването на бетона.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

### Препоръчителна дозировка

0.2 % до 2 % от масата на свързващото вещество  
Точното количество добавка зависи от качеството на цимента и добавъчния материал, водо/циментното отношение и температурата на околната среда. Ето защо е препоръчително да се направят предварителни изпитвания, за да се определи точната дозировка.

### Съвместимост

Sika® ViscoCrete®-3015 BG може да се използва съвместно с:  
- Plastiment®, SikaPlast® и Sika ViscoCrete® сериите  
- Sika® Stabilizer-4R  
- Sika Pump  
- SikaFume® HR/ Sikacrete AR  
- Sikacrete® UCS  
- Sika Aer  
- SikaRapid®  
- Sika® Antifreeze  
- Sika®FerroGard 901  
Препоръчва се да се направят предварителни изпитвания преди комбинирането на различни добавки.

### Дозирание

Sika® ViscoCrete®-3015 BG се добавя към направната вода в бетоновия център или директно в бетоносмесителя на обекта.

## БАЗА ДАННИ ЗА ПРОДУКТА

Цялата информация, посочена в този Лист с технически данни, се основава на лабораторни изпитвания. Реално измерените стойности могат да се различават от посочените, поради обстоятелства извън нашия контрол.

## ОГРАНИЧЕНИЯ ЗА УПОТРЕБА

При използването на Sika® ViscoCrete®-3015 BG, за определяне на най-подходящия състав трябва да се направят изпитвания с местните суровини. Sika® ViscoCrete®-3015 BG не бива да се прибавя към сухия цимент. Sika® ViscoCrete®-3015 BG трябва да се прибави с направната вода или след смесването на компонентите.

## ЕКОЛОГИЯ, ЗДРАВЕ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

За информация и съвети относно безопасното транспортиране, съхранение и отвеждане на химическите продукти, моля обърнете се към информационния лист за безопасност, който съдържа физични, екологични, токсикологични и други свързани с безопасността данни.

## МЕСТНИ ОГРАНИЧЕНИЯ

Моля, имайте предвид, че в резултат на специфични местни разпоредби експлоатационните показатели на този продукт може да се различават в различните страни. За точно описание на областта на приложение, моля, консултирайте се с местното издание на Листа с технически данни.

## ПРАВНА ИНФОРМАЦИЯ

Информацията и по-специално препоръките за приложение и използване на продуктите на Сика, са предоставени добронамерено и се основават на текущите ни познания и опит при правилно съхранение, боравене и използване в нормални условия в съответствие с нашите препоръки. 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 законови задължения, както от настоящата информация, така и от предоставени писмени препоръки или други съвети. Потребителят е длъжен да провери пригодността на продукта към поставените изисквания и цели. Сика запазва правото си да променя характеристиките на своите продукти. Правата на собственост на трети страни трябва 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 местния Лист с технически данни за съответния продукт, копия от който се предоставят по заявка. В зависимост от местните закони и наредби е възможно е да се наложи адаптиране на представения по-горе отказ от отговорност. Всяка промяна може да бъде реализирана само с разрешение на Корпоративния юридически отдел на Сика в Баар.

### Сика България ЕООД

бул. Ботевградско шосе 247  
1517 София  
Телефон: +359 2 942 4590  
Факс: +359 2 942 4591  
[www.sika.bg](http://www.sika.bg)



Лист с технически данни  
Sika® ViscoCrete®-3015 BG  
Февруари 2026, Редакция 01.01  
021301011000004195

SikaViscoCrete-3015BG-bg-BG-(02-2026)-1-1.pdf

