

# MasterPolyheed® 3045

## Суперпластифицирующая добавка на основе эфира полиарила

### ОПИСАНИЕ ЛИНЕЙКИ ПРОДУКТОВ

Добавки серии MasterPolyheed® — это суперпластификаторы на основе полимеров направленные на снижение вязкости смеси, содержащие эфиры полиарила, для производства товарного бетона, железобетонных изделий и конструкций.

Характеризуются высокой пластификацией, низкой вязкостью смеси, высоким качеством поверхности получаемых изделий и конструкций, при этом сохраняя высокие темпы набора ранней и конечной прочности

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

MasterPolyheed® 3045 - суперпластифицирующая, высоководоредуцирующая добавка для бетона. Используется при производстве железобетонных изделий, а также для производства товарного бетона.

Рекомендуется для применения на производствах, где необходима обеспечить сохраняемость бетонной смеси от 1 часа и требуется получения наилучшего качества поверхности.

Применима при строительстве объектов транспортного назначения, дорожных и аэродромных покрытий, строительства мостов, путепроводов, эстакад и тоннелей и т.д..

### ОСОБЕННОСТИ ДЕЙСТВИЯ

MasterPolyheed® 3045 увеличивает время сохраняемости подвижности бетонной смеси на заводах в ЖБИ – более 1 часа.

Менее требовательна к содержанию пылевидных и глинистых частиц в заполнителях в отличие от других полимеров.

Позволяет получать высокоподвижные смеси стойкие к расслоению и водоотделению.

Позволяет получить изделия с высоким качеством поверхности.

Не содержит хлоридов и не вызывает коррозию арматуры.

### ДОЗИРОВКА

Общая рекомендуемая дозировка составляет 0,5-1,5% от массы цемента.

Для традиционных тяжелых бетонов в ЖБИ классов В25-В30 подбор дозировки рекомендуем начинать со значения 0,4-0,6% от массы цемента.

Для получения СУБ или повышенной сохраняемости смеси рекомендуется увеличить дозировку до 0,8%-1,0% (при необходимости добавить MasterMatrix®).

Точное количество добавки зависит от применяемых материалов и его следует подбирать

в лаборатории путем проведения пробных замесов.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Нельзя добавлять в сухую смесь! Следует вводить добавку вместе с водой затворения (предпочтительно с последней третью воды). Наилучший эффект наблюдается, когда добавка вводится в бетонную смесь после добавления всей воды. В любом случае необходимо обеспечивать достаточное время перемешивания после введения добавки.

### СОВМЕСТИМОСТЬ

MasterPolyheed® 3045 совместим с воздухововлекающими добавками серии MasterAir®, модификаторами вязкости MasterMatrix®, ускорителями твердения Master X-Seed® и линейкой продуктов MasterLife®.

При использовании других добавок необходимо проверить их совместимость с MasterPolyheed® 3045.

Показатель	Значение показателя
Внешний вид	Однородная жидкость, цвет от белого до желтого
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	1050 - 1090
Водородный показатель, pH	8 ± 2
Содержание Cl-иона, в масс. %, не более	0,1

### УПАКОВКА

MasterPolyheed® 3045 поставляется в 20 кг канистрах, в 1000 кг контейнерах и в налив.

### СРОК ХРАНЕНИЯ

Минимальный срок хранения – 12 месяцев при хранении в соответствии с инструкцией производителя в закрытой оригинальной упаковке.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре от +5°C, в закрытой емкости, избегать попадания прямых солнечных лучей, защищать от высоких температур. Беречь от замораживания.

Несоответствие рекомендуемым условиям хранения может привести к преждевременному повреждению упаковки или изменению свойств продукта.

# MasterPolyheed<sup>®</sup> 3045

## Суперпластифицирующая добавка на основе эфира полиарила

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ТРАНСПОРТИРОВКА

При работе рекомендуется использовать защитные перчатки и очки. В случае попадания на кожу промыть водой. Не допускать попадания на

слизистые оболочки, при попадании промыть обильным количеством воды. MasterPolyheed<sup>®</sup> 3045 невоспламеняющийся и нетоксичный продукт, поэтому не существует специальных рекомендаций для транспортировки.

Информация, содержащаяся в настоящем техническом описании материала, основана на лабораторных испытаниях и существующем практическом опыте компании. Приведенная информация должна рассматриваться только в качестве общего руководства – для более подробной консультации или обучения, а также в случаях применения, не указанных в данном техническом описании, обращайтесь в локальную службу технологической поддержки Master Builders Solutions.

Представленная информация основана на нашем текущем опыте и знаниях, имеющихся в компании на сегодняшний день. В связи с наличием многочисленных факторов, влияющих на результат применения материала, информация не подразумевает нашей юридической ответственности. Так как мы не имеем возможности контролировать процесс применения материала и условия эксплуатации, мы несем ответственность только за качество материала и гарантируем его соответствие нашим стандартам. Компания не несет ответственности за дефекты в результате некорректного применения данного материала.

Поскольку производство наших материалов постоянно оптимизируется и совершенствуется, компания оставляет за собой право изменять техническое описание материала без уведомления клиентов. С введением нового описания старое техническое описание утрачивает свою актуальность. Перед применением материала убедитесь в наличии у вас действующего на данный момент технического описания. Актуальное и достоверное техническое описание материала можно всегда найти на нашем сайте [www.master-builders-solutions.ru](http://www.master-builders-solutions.ru)

ООО «МБС Строительные системы»  
Офис в Москве: +7 495 225 6436  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 539 5397  
Офис в Казани: +7 843 212 5506  
Офис в Краснодаре: +7 989 852 6779  
Офис в Екатеринбурге: +7912 690 2865  
Офис в Новосибирске: +7 913 013 2763  
E-mail: [stroysist@mbcc-group.com](mailto:stroysist@mbcc-group.com)  
[www.master-builders-solutions.ru](http://www.master-builders-solutions.ru)  
DR

® = зарегистрированная торговая марка компании, входящей в MBCC Group, во многих странах мира