

# MasterPel® 799

## Добавка для защиты изделий от воды.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

MasterPel 799 высокоэффективный продукт, обладающий низкой вязкостью. MasterPel 799 может быть использован в качестве добавки для придания объемной гидрофобизации для производства готовых мелкоштучных бетонных изделий (брусчатки, бордюрного камня, лотков и т.д.) из жестких бетонных смесей, в том числе и цветных, где необходимо получение минимального водопоглощения изделий и уменьшения высолообразований

### FIT 4 VALUE

MasterPel 799 является ключевым компонентом концепции FIT 4 VALUE – Решение 4 основных задач, стоящих перед производителями бетонных вибропрессованных изделий:

1. FIT для экономичности
2. FIT для качества
3. FIT для эстетики
4. FIT для долговечности

FIT означает, что все требования к экономичности, продуктивности, эстетичности и долговечности будут выполнены.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Снижает риск роста мха и лишайников на поверхности камня;
- Увеличивает долговечность поверхности бетона;
- Предотвращает или снижает высолообразование;
- Увеличивает водонепроницаемость бетона;
- Повышает морозостойкость бетона;
- Придает цветным изделиям насыщенность окраски;
- Придает поверхности изделий гидрофобный эффект
- Не имеет запаха, не токсичен
- Сохраняет цвет

### ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Показатель	Значение показателя
Внешний вид	Жидкость белого цвета
Плотность при 200С, г/см <sup>3</sup>	0,99±0,02
Значение PH	6,0 – 8,0

### УПАКОВКА

MasterPel 799 поставляется в канистрах 30 кг, бочках 200 кг, контейнерах по 1000 кг.

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В КАЧЕСТВЕ ДОБАВКИ ДЛЯ ОБЪЕМНОЙ ГИДРОФОБИЗАЦИИ ВИБРОПРЕССОВАННЫХ ИЗДЕЛИЙ

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

Изделия необходимо обеспечить от попадания дождя и воды в течение 24-36 часов после формовки, чтобы MasterPel 799 успел придать изделию максимальный гидрофобный эффект. Для сокращения сроков набора прочности допускается использовать тепловую обработку, но не рекомендуется применять острый пар.

### ДОЗИРОВКА

Рекомендуемая дозировка составляет 0,5-2% от массы цемента. Точное количество добавки следует подбирать в лаборатории путем проведения пробных замесов

### СОВМЕСТИМОСТЬ

MasterPel 799 совместим со всеми типами цемента и пигментов. При использовании других добавок необходимо проверить их совместимость с MasterPel 799

### СРОК ГОДНОСТИ

Минимальный срок годности – 6 месяцев при хранении в соответствии с инструкцией производителя в закрытой оригинальной

## MasterPel® 799

упаковке.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре не ниже +5оС. Избегать попадания прямых солнечных лучей, защищать от высоких температур. Несоответствие рекомендуемым условиям хранения может привести к изменению свойств продукта

### 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. MasterPel 799 – невоспламеняющийся и нетоксичный продукт, поэтому не существует специальных рекомендаций для транспортировки. Условия производства и особенности применения нашей продукции в каждом случае различны. В технических описаниях мы можем предоставить лишь общие указания по применению. Эти указания соответствуют нашему сегодняшнему уровню осведомленности и опыту. Потребитель самостоятельно несет ответственность за неправильное применение материала. Для получения дополнительной информации следует обращаться за рекомендациями к специалистам ТОО «БАСФ Центральная Азия»

### ПРИМЕЧАНИЯ

Информация технического описания основана на лабораторных испытаниях и существующем практическом опыте компании. Указанные данные рассматриваются только как общее руководство - для более подробной консультации или обучения обращайтесь в службу технологической поддержки компании БАСФ Центральная Азия».

Так как мы не имеем возможности контролировать процесс укладки покрытия и условия эксплуатации, мы несем ответственность только за качество материала и гарантируем его соответствие нашим стандартам. Компания не несет ответственности за

дефекты покрытия в результате некорректного применения данного продукта.

Поскольку производство материалов периодически оптимизируется и совершенствуется, компания оставляет за собой право изменять техническое описание материала без уведомления клиентов. С введением нового описания старое техническое описание утрачивает актуальность. Перед применением материала убедитесь в наличии у Вас действующего на данный момент технического описания.

### ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

Все материалы, произведенные и реализуемые компанией ТОО «БАСФ Центральная Азия» произведены под контролем системы управления за качеством выпускаемой продукции, независимо сертифицированной и полностью соответствующей международным требованиям по: качеству, не загрязнению условий окружающей среды, не нанесению ущерба и вреда здоровью работающего персонала международных стандартов: ISO 9001.

Несмотря на то, что вся предоставленная в техническом описании информация является правдивой, точной и сочетает в себе проверенные данные и весь накопленный опыт, компания не несет никакой ответственности за применение материала не по назначению, за предоставленные технические рекомендации, и за действия наших представителей или дистрибьюторов.

**Все данные, указанные в техническом описании периодически обновляются, обязанностью потребителя является получение последней обновленной версии.**