

BIGUMA®

-Emulsion PMB67-DSH-V

Тип: C67BP4-DSH-V



Применение

BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V – это полимерно-модифицированная битумная эмульсия для создания герметизаций под тонкими асфальтобетонными пластами в строительстве горячим способом. Также битумная эмульсия BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V особенно хорошо подходит для напыления благодаря своей легкой распыляемости.

Совместимость

BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V сертифицированная как катионная битумная эмульсия C67BP4-DSH-V согласно национального рамочного закона TL BE-StB и согласованной европейской Нормы DIN EN 13808. Наш беспрерывный контроль качества гарантирует высокие требования к предъявляемому качеству.

Характеристики

BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V – это особенно простая в распылении битумно-полимерная эмульсия. Соединение выдающихся свойств смачивания и уплотнения, а также склеивания разрешает использование BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V для оптимальной герметизации под тонкими асфальтобетонными слоями способом горячего нанесения.

BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V – это очень легко используемый продукт, который отличается следующими характеристиками:

- низкий расход
- отменная адгезия эмульсии
- благодаря особенной действующей комбинации полимеров создает сильное соединение слоев
- очень хорошие свойства герметизации
- равномерное распыление
- высокая стабильность при хранении эмульсия
- соответствует национальным стандартам
- соответствует европейским стандартам
- безопасная для окружающей среды

Указания по применению

BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V следует применять в зависимости от устройства нанесения с температурой 60 - 80 °C. Согласно опыту применение в высших диапазонах температуры приводит к равномерному характеру распыления. Для простой очистки нужно как можно сразу же после нанесения опорожнить устройство для нанесения и почистить.

Расход материала

Согласно опыту расход составляет для толстой основы 0,4 - 0,6 кг/м² и для грубейших подложек – 0,7 - 0,9 кг/м².

Центральная продажа

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Germany

+49 231 395797 - 37 info@dga.de www.dga.de

Форма поставки

Автоцистерна
1000 кг Еврокуб – контейнер
Другие упаковочные единицы по запросу

Хранение

Хранить в неоткрытой оригинальной таре минимум 6 недель. Тару следует хранить в непромерзающем помещении. Избегать прямого солнечного излучения.

Очистители

В свежем состоянии:	вода
В затвердевшем состоянии:	BIGUMA®- SWS или бензин
При контакте с кожей:	паста для мытья рук

Технические данные

BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V					C67BP4-DSH-V
Примечания		DIN EN	Единица	Класс	Требование
Определять на битумной эмульсии					
Процесс распада: Время смешивания тонкой фракции*	13075-1		5		110 - 195
Содержание связывающего вещества	1428	M.-%	8		65 - 69
Время истечения, 4мм при 40 °C*	12846-1	c	5		5 - 70
Остаток на сите 0,5мм – сито	1429	M.-%	4		≤ 0,5
Остаток на сите через 7 дней 0,5мм – сито			4		≤ 0,5
Адгезия с рекомендуемой зернистостью каменной породы*	13614	%	3		≥ 90
Определять на извлеченном вяжущем (извлечение согласно DIN EN 13074-1)					
Проникновение при 25 °C*	1426	0,1 мм	4		≤ 100
Точка размягчения по методу кольца и шара*	1427	°C	4		≥ 50
Адгезия (только тип ВР)					
Сила растяжимости*	13589,13703	J/cm²	4		≥ 1,0 (при 5 °C)
Точка распада по Фрааз	12593	°C	4		≤ -10
Эластичный возврат при 10 °C	13398	%	3		≥ 50
Определять на извлеченном и стабилизированном вяжущем (стабилизация вяжущего согласно DIN EN 13074-2)					
Проникновение при 25 °C*	1426	0,1 мм	1		DS
Точка размягчения по методу кольца и шара*	1427	°C	1		DS
Адгезия					
Сила растяжимости*	13589,13703	J/cm²	1		DS
Эластичный возврат при 10 °C	13398	%	1		DS

*Существенные характеристики согласно DIN EN 13808:2013

Данная памятка продукта соответствует нынешней технической информации. Исполнитель обязуется проверить ее соответствие и возможности применения для обозначенных целей. Мы с удовольствием проконсультируем Вас по всем вопросам касательно продукта. Силу имеют наши общие условия ведения бизнеса и поставок, которые Вы сможете загрузить на сайте www.dga.de.

Rev.: 01/24

Центральная продажа

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

 Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Germany

 +49 231 395797 - 37  info@dga.de  www.dga.de