

# BIGUMA®

## -Emulsion BE60 N



(раньше: Hilgers-U60K-N)

**Тип: C60B4-N**

### Применение

BIGUMA®- Emulsion BE60 N применяется для последующей обработки гидравлически связывающих несущих слоев (HGT) в виде герметизации.

### Совместимость

BIGUMA®- Emulsion BE60 N сертифицированная как катионная битумная эмульсия C60B4-N согласно национального рамочного закона TL BE-StB и согласованной европейской Нормы DIN EN 13808. Наш непрерывный контроль качества гарантирует высокие требования к предъявляемому качеству.

### Характеристики

BIGUMA®- Emulsion BE60 N – это легко распыляемая битумная эмульсия. Хорошие свойства смачивания и уплотнения создают защиту от потери влажности и от проникающей воды на гидравлически соединённых несущих слоях.

BIGUMA®- Emulsion BE60 N – это очень легко используемый продукт, который отличается следующими характеристиками:

- низкий расход
- хорошая адгезия эмульсии к основе
- сильно герметизирующая
- легкое и равномерное распыление
- высокая стабильность при хранении
- соответствует национальным стандартам
- соответствует европейским стандартам
- безопасная для окружающей среды

### Указания по применению

BIGUMA®- Emulsion BE60 N поставляется готовой к применению. Для гомогенизации перед применением следует покатаить и контейнер или канистры должны быть перемешаны. Работы с распыления осуществляются на больших площадях с помощью гудронатора, а на небольших площадях с помощью ручных устройств. Работа должна быть скоординирована таким образом, чтобы BIGUMA®- Emulsion BE60 N могла высыхать, но не подвергалась воздействию в течение неоправданно долгого времени. При этом следует принимать во внимание, что время высыхания зависит от погодных условий. При влажной погоде, а также при температуре окружающей среды ниже 3 °C нанесение эмульсии следует прекратить. Следует избегать, чтобы обработанные поверхности были открыты для проезда или поддавались на долгое время непогодным условиям, поскольку поверхность может быть загрязнена и в результате теряется адгезивная сила.

### Расход материала

Количество для создания герметизации зависят от конструкции. Как рекомендуемое значение используют прим. 1-2 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

Комплексное оборудование для работ с распыления  
Автоцистерна  
1000 кг Еврокуб – контейнер  
25 кг тара  
Другие упаковочные единицы по запросу

## Хранение

Хранить в неоткрытой оригинальной таре минимум 6 недель. 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 BE60 N					C60B4-N
Примечания		DIN EN	Единица	Класс	Требование
Определять на битумной эмульсии					
Процесс распада: Величина распада (Форшамме наполнитель)*		13075-1		4	110 - 195
Содержание связывающего вещества		1428	М.-%	6	58 - 62
Время истечения, 2 мм при 40 °C*		12846-1	с	3	15 - 70
Остаток на сите 0,5 мм – сито	1429	М.-%	4	4	≤ 0,5
Остаток на сите через 7 дней 0,5 мм – сито					
Адгезия с рекомендуемой зернистостью каменной породы*	13614	%	2		≥ 75
Определять на извлеченном вяжущем (извлечение согласно DIN EN 13074-1)					
Проникновение при 25 °C*	1426	0,1 мм	5		≤ 220
Точка размягчения по методу кольца и шара*	1427	°C	8		≥ 35
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

\*Существенные характеристики согласно DIN EN 13808:2013

Настоящая памятка данного продукта соответствует настоящей технической информации. Приведенные в ней данные являются средними значениями при нормальных условиях. Продукт необходимо использовать строго по назначению. Мы с удовольствием проконсультируем Вас по специальным вопросам. Мы сохраняем за собой право на изменения в любой момент [www.dga.de](http://www.dga.de).

Rev.: 01/23

## Центральная продажа

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Germany

☎ +49 231 395797 - 37 @ info@dga.de 🌐 [www.dga.de](http://www.dga.de)