

BIGUMA® -Kaltasphalt Spezial



Годная для хранения, асфальтная смесь холодного применения

Применение

Годная для хранения, асфальтная смесь холодного применения служит для улучшения повреждений дорожного покрытия (например, выбоин) на проезжих участках в рамках проведения эксплуатационных работ. BIGUMA®- Kaltasphalt Spezial нельзя укладывать на поверхностях с повышенной механической нагрузкой, например в местах разворотов или на парковочных площадках!

Характеристики

BIGUMA®- Kaltasphalt Spezial хорошо зарекомендовала себя при эксплуатационных и ремонтных работах на автомобильных дорогах и путях.

Холодный асфальт отличается следующими характеристиками:

- небольшой расход материала и рабочего времени при устраниении повреждений
- легкое нанесение при любой погоде, то есть также и в сырую погоду и при низких температурах
- отличная адгезия
- не склеивается вовремя хранения, не прилипает к рабочему инструменту
- устойчив к морозу
- безопасен для окружающей среды
- возможность повторного применения в качестве покрытия дорожного полотна

Указания по применению

Поврежденные участки и разломы, следует выровнять до краев, если это необходимо, и основательно почистить от пыли, грязи и отдельных строительных частиц. Холодный асфальт наноситься послойно, в большом количестве и уплотняется. Уплотнение осуществляется во время заполнения с помощью быстроударного молотка или виброплиты, а также транспортной техникой после возобновления дорожного движения. При этом особое внимание следует уделять чрезмерному количеству массы. Поверхность следует присыпать отсевом, чтобы предотвратить приклеивание холодного асфальта в свежем состоянии к колесами проезжающего транспортного средства. Сразу после укладки можно открыть движение транспорта.

Влажность в виде сырости не имеет негативного влияния, а вот стоячую воду рекомендуется удалить. Морозостойкость BIGUMA®- Kaltasphalt Spezial гарантирована во время хранения, а вот при укладке в зимнее время рекомендуется хранить продукт, например в ночное время в отопляемом помещении, что существенно облегчает процесс нанесения.

ВАЖНО: обязательно учитывать!

Процесс высыхания по причине особенных свойств продукта сильно зависит от внешнего влияния, как например, плохих погодных условий. При неблагоприятных условиях полноценное высыхание холодного асфальта может завершиться лишь через 3-4 месяца.

В одиночных случаях необходимое быстрое высыхание можно достичь путем применения специально разработанных продуктов (например, BIGUMA®- AquaBit).

Центральная продажа

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Германия

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

Производитель

Завод Dortmund

Толщина конструкции холодного асфальта

холодного асфальта	Толщина конструкции однослойное*	макс. толщина конструкции:	минимальной толщины
0/3мм	прим. 3см	до 10см	прим. 1,5см
0/5мм	прим. 4см	до 10см	прим. 2,0см
0/8мм	прим. 4 - 5см	до 12см	прим. 2,см

* Более толстая укладка всегда должна производиться в несколько слоев.

Хранение

Мороз не влияет негативно на качество продукта. В процессе хранения на поверхности выступает кристаллизация, которая является собой защитный слой для нижележащего материала. Данную корку можно без потери качества смешать со свежим материалом. Упакованный товар может без проблем храниться на открытом воздухе, пока упаковка остаётся неповрежденной.

Упакованный товар имеет срок хранения 12 месяцев.

Форма поставки

Пластиковые контейнеры: 25кг

Очистители

Приборы: BIGUMA®- SWS, бензин или общепринятые растворители

При контакте с кожей: паста для мытья рук

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.

Rev.: 01/20

Центральная продажа

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

 Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Германия

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

Производитель

Завод Dortmund