

Сравнительная характеристика свойств БАВ «Амадор» специального приготовления для устройства деформационных швов мостовых сооружений и мастики С-JContinental (производства Австрии)

(Преимущества асвольных материалов)

Характеристики материалов	БАВ «Амадор»	С-J Continental	Результат сравнения
<i>Эксплуатационные:</i>			
Температура применения, °С:	150 - 170	170 - 190	Превосходит
Упаковка	Гофрокороб с термовкладышем	Мешок	Превосходит
Наличие грунтовки для смачивания поверхности штрабы для создания адгезионного слоя	Грунтовка асвольная	Отсутствует	Превосходит
<i>Технические:</i>			
Температура размягчения по КиШ, °С (нижний предел)	80	90	Экономичнее
Адгезионные свойства:			
- природа взаимодействия	физико-химическое	физическое	Превосходит
- время взаимодействия	Увеличивается со временем	Уменьшается со временем	Превосходит
Температура хрупкости Фраасу, °С	Минус 44	Минус 28	Превосходит
Наличие вредных примесей	Отсутствуют	Наличие солей цинка и тяжелых металлов в незначительном количестве	Менее токсично
<i>Экономические:</i>			
Стоимость, тыс.руб./т	150 (со стоимостью грунтовки)	380	Экономичнее