

# БИТЕК А

Еднокомпонентен, еластичен, полимер-битуменски, врело нанесувачки кит

Одговара на: ASTM D 6690 Тип I

## ОБЛАСТ НА ПРИМЕНА

Исполна на хоризонтални спојници (Фуги) и пукнатини кај бетонски и асфалтни паркиралишта, патишта, аеродромски писти. При формирање на дилатациони фуги на мостови, кај покриви обложени со бетонски плочи, танквани, места за преточување на нафта и нафтени деривати и др.

## СВОЈСТВА

- Црна смолеста смеса;
- Водонеприпуслив;
- Лесно вградлив, со загревање;
- За минимална ширина на фуга од 10 mm.
- Одлична атхезија за подлоги од бетон, асфалт и метал;
- Постојан на обична и солена вода и други атмосферски влијанија;
- Отпорен на слаби раствори на бази и киселини;
- Отпорен на нафта и нафтени деривати;

## ТЕХНИЧКИ КАРАКТЕРИСТИКИ

СВОЈСТВО	ДЕКЛАРИРАНА ВРЕДНОСТ
Температура на омекнување	105°C до 115°C
Температура на апликација	195°C до 210°C
Стабилност - постојаност на ниска температура (не пука)	T = - 18°C
Стабилност - постојаност на висока температура (не тече)	T = + 60°C for 5 hours
Издолжување	≥15%
Пенетрација	25-50/10 mm

## ПОДГОТОВКА НА ПОДЛОГАТА:

Подлогата треба да биде сува, чиста, обезмастена и обеспрасена. Најдобро е чистење со компримиран воздух под притисок.

## ВГРАДУВАЊЕ

Битек-А се приготвува во соодветен казан (дупликатор - со дупли сидови), за топење во маслена бања. На казанот треба да има вградена мешалка и мерач за контролирање на температурата. Дозволена максимална температура е T=210°C, а оптимална температура на загревање е T=200°C. Исполнувањето на фугите се врши со налевање во една или две работни постапки, во зависност од димензијата на фугата.

Не е дозволено да се користи два пати загреана смеса и смеса која се грее подолго од 6 часа.

## ПОТРОШУВАЧКА

Сецифична тежина: 1,2 g/cm<sup>3</sup>

Страна 1 од 2

## ЧИСТЕЊЕ

Алатот и опремата се чистат со Растворувач П веднаш по употребата.

## ПАКУВАЊЕ

Рефус

## СКЛАДИРАЊЕ

Во оригинална затворена амбалажа. На температура од минимум 5°C до 35°C, заштитен од директно изложување на сонце. Рок на употреба 12 месеци.

**Опасност по здравјето:** Потребно е да се избегнува контакт на производот со кожата. При инцидентен контакт, производот треба веднаш да се отстрани со ладна вода и да се обезбеди медицинска помош. При работа со производот да се користи заштитана опрема (чевли, облека, очила и ракавици). Доколку се работи во затворени простории, потребно е да се обезбеди добра вентилација.

**Пожар:** Да се обезбедат соодветни средства за гасење пожар.

**Чистење и депонирање:** Неврзани остатоци од Битек А се чистат со Растворувач П. Старата искористена амбалажа потребно е да се депонира според локалните прописи и регулативи за тој тип на отпад. Препорачуваме начинот на нанесување и потребните количини да се приспособат кон условите на објектот.