



## BESTON KLEJ BUTAPREN GTA-BT

### BESTON KLEJ BUTAPREN GTA-BT

- mocny i bardzo elastyczny
- wodoodporny
- daje trwałe spoiny
- doskonale przyczepny

#### OPIS PRODUKTU

Butapren jest klejem polichloroprenowym w mieszaninie rozpuszczalników organicznych z dodatkiem środków modyfikujących. Butapren stosowany jest do klejenia skóry naturalnej i syntetycznej, gumy, tkanin z surowców naturalnych, filcu oraz kombinacji wymienionych materiałów ze sobą. Szczególnie przydatny jest do klejenia obuwia np. łączenia wierzchów z podeszwami. Uzyskane spoiny są odporne na procesy starzenia, wodę, charakteryzuje je wysoka wytrzymałość i bardzo dobra elastyczność.

#### WŁAŚCIWOŚCI WYROBU

|   |         |           |
|---|---------|-----------|
| lepkość, kubek Forda Ø 6/50cm³ 20°C±0,5°C | [s]     | 50-140    |
| gęstość                                   | [g/cm³] | 0,85±0,02 |
| Sucha pozostałość, min.                   | [%]     | 20        |

#### SPOSÓB STOSOWANIA

##### Przygotowanie podłoża

- powierzchnie przeznaczone do klejenia oczyścić z brudu i innych zanieczyszczeń
- w razie potrzeby tłuste plamy usunąć rozcieńczalnikiem nitro lub benzyną ekstrakcyjną, osuszyć
- nowe powierzchnie i tworzywa przeszlifować papierem ściernym i odpylić
- stare, słabe spoiny usunąć

##### Przygotowanie wyrobu

- w przypadku zmiany konsystencji kleju spowodowanej zbyt niską temperaturą przechowywania należy przed użyciem klej doprowadzić do temp. od +18°C do +25°C i dobrze wymieszać
- przed użyciem wyrób wymieszać

##### Klejenie

- najkorzystniej prowadzić w temp. pokojowej
- klej nanosić cienką warstwą na obydwie powierzchnie klejone pędzlem o krótkim i twardym włosiu
- na materiały chłonne takie jak: skórę, tkaniny itp. klej nanosić dwukrotnie stosując okół 20 min odstęp czasu
- po upływie 20 min. od naniesienia ostatniej warstwy kleju złączyć ze sobą elementy klejone, mocno do siebie docisnąć przez 10 - 15 min ( w prasie ciśnienie około 0,4 MPa –5-10 min, elementy aktywizowane 15 s ).
- im większa oczekiwana elastyczność spoiny, tym silniejszy zastosować nacisk
- w celu zwiększenia wytrzymałości spoiny np. elementy gumowe z naniesionym i podsuszonym klejem aktywizować w temp 55°C przez 3 min
- stosować przy sprawnie działającej wentylacji z dala od otwartego ognia

Pomieszczenia w którym zastosowano wyrób lub elementy malowane wyrobem należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym okresie nadają się do użytkowania.

#### PARAMETRY TECHNICZNE

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Kolor                     | brąz            |
| Rodzaj spoiny             | elastyczna      |
| Pełna wytrzymałość spoiny | po 48 godzinach |

#### OKRES PRZYDATNOŚCI

6 miesięcy od daty produkcji

#### OPAKOWANIA

75ml, 200ml, 800ml, 4,5L

#### WYDAJNOŚĆ

## LZO

Nie podlega klasyfikacji LZO (Dyrektywa 2004/42/WE)

## NORMY, BADANIA I ATESTY

ZN-SN-003:2011  
ZN-SN-003:2011

## WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ

**BEZPIECZEŃSTWO:** Zawiera: aceton, octan etylu, cykloheksan. Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Działa drażniąco na oczy. Wysoce łatwopalna ciecz i pary. Działa drażniąco na skórę. Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Przed użyciem przeczytać etykietę. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami.



# UN1133

## UWAGA!

Informacje zawarte w karcie technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna i może w znaczny sposób obniżyć jakość stosowanego materiału. W przypadku połączenia z wyrobami innych Producentów nie ponosimy żadnej odpowiedzialności. Przedstawione powyżej informacje podane zostały w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców.