

BONATERM[®] AS

BONATERM[®] AS jest klejem polichloroprenowym bazującym na specjalnych typach kauczuków chloroprenowych modyfikowanych specjalnymi żywicami syntetycznymi i innymi dodatkami, dzięki czemu spoina klejowa posiada doskonałą przyczepność i wysoką odporność termiczną.

Charakterystyka kleju:

Wygląd: lepka, jasnożółta ciecz
Sucha masa: min. 21% według PN-EN 827
Lepkość: KF 4 mm, wypływ 50 ml 55-65 sek. według PN-EN ISO 2431;
Wytrzymałość na oddzieranie według PN-ISO 11339 materiał typu canvas-canvas:
początkowa co najmniej 4,5 kN/m
końcowa co najmniej 5,5 kN/m
Odporność termiczna spoiny: bardzo dobra

Zastosowanie:

Klej BONATERM[®] AS jest przeznaczony przede wszystkim dla przemysłu motoryzacyjnego do operacji naprawczych – przyklejania pianek, materiałów tekstylnych i drewnopochodnych oraz skór naturalnych i niektórych syntetycznych ze sobą oraz blachą. Klej BONATERM[®] AS może być również stosowany w przemyśle meblowym do klejenia skórzanych i tekstylnych elementów tapicerki.

Sposób użycia:

Klej BONATERM[®] AS powinien być używany wówczas, kiedy jego temperatura jest nie niższa jak 15°C. Materiały klejone powinny również być ogrzane do temperatury co najmniej 15°C. Klej przed użyciem należy dobrze wymieszać. Klej nanosić na obie klejone powierzchnie za pomocą pistoletu pneumatycznego. Następnie klejone elementy połączyć i silnie, równomiernie docisnąć.

Składowanie i warunki bezpieczeństwa:

Klej BONATERM[®] AS należy przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w dobrze wentylowanym pomieszczeniu, w temp. 5-25 °C z dala od grzejników c.o.

W pomieszczeniach magazynowych i produkcyjnych, w których stosuje się klej BONATERM[®] AS urządzenia i oświetlenie elektryczne muszą być w wykonaniu przeciwwybuchowym, ponieważ rozpuszczalniki zawarte w kleju są palne i tworzą z powietrzem mieszaniny wybuchowe. Przed użyciem kleju BONATERM[®] AS zapoznaj się z kartą charakterystyki niebezpiecznej substancji chemicznej dla tego kleju.

Klej BONATERM[®] AS w oryginalnym opakowaniu przechowywany zgodnie z naszymi zaleceniami posiada trwałość 6 m-cy.

Tel. (+48) 48 344 12 80
(+48) 48 344 12 84
(+48) 48 344 07 90
Fax. (+48) 48 344 12 81

Web: <http://www.bochemia.com.pl>
E-mail: bochemia@bochemia.com.pl

Zweryfikowano: styczeń 2012