

BONATEX[®] LB-06

BONATEX[®] LB-06 jest klejem bazującym na wodnym lateksie kauczuku naturalnego, modyfikowanego dodatkami. Klej BONATEX[®] LB-06 nie zawiera w swoim składzie żadnych rozpuszczalników organicznych a zatem nie stwarza zagrożenia pożarowego i wybuchowego w czasie magazynowania i stosowania.

Charakterystyka kleju:

Wygląd: mlecznobiała, czasami lekko opalizująca ciecz
Sucha masa: 58 ± 3 % według PN-EN 827
Lepkość, kubek Forda ø 2, 50 ml : 30 ± 5 s
Wytrzymałość na oddzieranie według PN-EN ISO 2431 materiał canvas-canvas:
końcowa: co najmniej 2 kN/m,
Wartość pH: 10 - 12

Zastosowanie:

Klej BONATEX[®] LB-06 jest klejem kontaktowym przeznaczony przede wszystkim dla przemysłu obuwniczego i kaletniczego, w pomocniczych operacjach klejenia skór syntetycznych i naturalnych, tkanin a także niektórych tworzyw sztucznych. Charakteryzuje się dobrymi własnościami klejącymi oraz zapewnia elastyczną i transparentną spoinę.

Sposób użycia:

Klej BONATEX[®] LB-06 może być stosowany wówczas, kiedy jego temperatura, jak i temperatura materiałów klejonych jest nie niższa niż 18 °C. Klej przed użyciem dokładnie wymieszać. Materiały klejone muszą być czyste i suche bez pyłów.

Klej BONATEX[®] LB-06 nanosić na obie klejone powierzchnie równą cienką warstwą dowolną techniką. Suszyć do momentu aż powłoka kleju stanie się bezbarwna. Temperatura suszenia nie może być wyższa niż 80°C. Przy materiałach chłonnych, klej po wysuszeniu nałożyć drugi raz, jeżeli jest taka potrzeba. Po upływie 20 min. powierzchnie klejone połączyć ze sobą i silnie docisnąć.

Składowanie i warunki bezpieczeństwa:

Klej BONATEX[®] LB-06 należy przechowywać i transportować w temperaturze nie niższej od +5°C i nie wyższej od +30°C. w dobrze wentylowanym pomieszczeniu w szczelnych pojemnikach, Klej zawiera śladowe ilości amoniaku (stabilizator lateksu), który jest szkodliwy przy wdychaniu.

Przed użyciem kleju BONATEX[®] LB-06 zapoznaj się z kartą charakterystyki niebezpiecznej substancji chemicznej dla tego kleju.

Klej BONATEX[®] LB-06 przechowywany dłuższy czas w otwartym naczyniu może wysychać na powierzchni tworząc tzw. kożuch. W takim wypadku kożuch należy usunąć i dopiero wówczas używać klej.

Nie wolno mieszać kleju z kożuchem ponieważ cząstki kożucha po rozmieszaniu będą utrudniać klejenie!

Klej przechowywany zgodnie z zaleceniami ma trwałość 4 m-ce od daty produkcji.

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