

BONATEX[®] KN-85

BONATEX[®] KN-85 jest klejem bazującym na wodnych lateksach kauczuku naturalnego, wodnych dyspersjach specjalnych żywic, modyfikatorach i stabilizatorach. Klej **BONATEX[®] KN-85** 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: min 53% według PN-EN 827
Lepkość: ustawiana zgodnie z życzeniem klienta (zależy od sposobu nanoszenia kleju)
Wytrzymałość na oddzieranie według PN-EN ISO 2431 materiał canvas-canvas:
końcowa: co najmniej 3,0 kN/m
Czas otwarty: praktycznie nieograniczenie długi

Zastosowanie:

Klej **BONATEX[®] KN-85** jest klejem kontaktowym przeznaczony przede wszystkim dla przemysłu kaletniczego dołączenia skór syntetycznych i naturalnych ze sobą. Może również być stosowny do łączenia tektury, kartonu a także niektórych materiałów włókienniczych.

Sposób użycia:

Klej **BONATEX[®] KN-85** 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[®] KN-85** 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. Wysuszone powierzchnie klejone połączyć ze sobą i docisnąć np. przepuszczając między dwoma wałkami.

Składowanie i warunki bezpieczeństwa:

Klej **BONATEX[®] KN-85** 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 amoniak (stabilizator lateksu), który jest szkodliwy przy wdychaniu.

Przed użyciem kleju **BONATEX[®] KN-85 zapoznaj się z kartą charakterystyki niebezpiecznej substancji chemicznej dla tego kleju.**

Klej **BONATEX[®] KN-85** 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