

BONAKOL® Kalet K-2

BONAKOL® KALET K-2 jest klejem bazującym na kauczuku naturalnym specjalnie modyfikowanym i aktywowanym.

Charakterystyka kleju:

Wygląd: bezbarwna, mętna ciecz
Sucha masa: 8,5-12% według PN-EN 827
Lepkość: KF 6 mm, wypływ 50 ml 50-65 sek. według PN-EN ISO 2431;
BROOKFIELD LVDV obroty 12/min wrzeczono nr 3 2500-6000 mPa*s
Wytrzymałość na oddzieranie według PN-ISO 11339 materiał typu canvas-canvas:
początkowa: nie mniej niż 0,6 kN/m
końcowa: nie mniej niż 0,8 kN/m

Zastosowanie:

Klej **BONAKOL® KALET K-2** jest przeznaczony dla przemysłu obuwniczego i kaletniczego jako klej pomocniczy do łączenia skór, tkanin, oraz niektórych gum.

Sposób użycia:

Klej **BONAKOL® KALET K-2** należy stosować kiedy temperatura kleju jak i materiałów klejonych jest nie niższa od 15°C. Klej przed użyciem należy dokładnie wymieszać. Powierzchnie klejone muszą być suche czyste korzystnie jest je lekko zszorstkować. Klej nanosić na obie klejone powierzchnie cienką warstwą przy pomocy pędzla z krótkim, sztywnym włosiem. Na powierzchnie porowate klej nanosić dwukrotnie w odstępach około 20 min. Po wysuszeniu w czasie około 20 min. materiały klejone połączyć i mocno docisnąć przez około 15 min.

Składowanie i warunki bezpieczeństwa:

Klej **BONAKOL® KALET K-2** 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 **BONAKOL® KALET K-2** 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 BONAKOL® KALET K-2 zapoznaj się z kartą charakterystyki niebezpiecznej substancji chemicznej dla tego kleju.

Klej **BONAKOL® KALET K-2** w oryginalnym opakowaniu przechowywany zgodnie z naszymi zaleceniami posiada trwałość 5 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: listopad 2012