

## **BONATEX<sup>®</sup> E-74**

Klej BONATEX<sup>®</sup> E-74 jest klejem dyspersyjnym na bazie wodnych dyspersji modyfikowanych dyspersjami żywic i innych modyfikatorów. Nie zawiera w swoim składzie żadnych rozpuszczalników. Po wyschnięciu błona klejowa jest przezroczysta.

### **Charakterystyka kleju:**

Wygląd:	ciecz mleczno-biała
Sucha płatność:	57 ± 3 % według PN-EN 827
Wartość pH:	ok. 9,0
Lepkość wg. Brookfielda	1000±200 mPa·s ( <i>dopasowana do życzenia klienta</i> )

### **Zastosowanie:**

Klej BONATEX E-74 jest przeznaczony dla przemysłu kaletniczego, obuwniczego i papierniczego do wklejania wkładek włókienniczych, dwoin bydlęcych z pianką EVA i PU.

### **Sposób użycia:**

Klej BONATEX<sup>®</sup> E-74 należy stosować wtedy gdy temperatura kleju, materiałów klejonych i otoczenia wynosi co najmniej 18°C. Klej przed użyciem dokładnie wymieszać. Klej nanosić równomierną warstwą na jedną lub dwie powierzchnie klejone za pomocą pistoletu, pędzla, rolki ręcznie lub maszynowo. Grubość warstwy kleju należy dostosować do rodzaju klejonego materiału. Czas schnięcia zależy od temperatury otoczenia i grubości naniesionego kleju.

### **Transport i przechowywanie:**

Klej BONATEX<sup>®</sup> E-74 należy przechowywać i transportować w zamkniętych opakowaniach w temperaturze od +5°C do +35°C. Okres gwarancji wynosi 4 miesiące od daty produkcji.

### **Informacje dodatkowe:**

Przedstawione informacje są zgodne z naszą najlepszą wiedzą i badaniami. Zalecenia i sugestie są wykonane jako ogólne a wszelkie pisemne i ustne rady i próby są bez gwarancji. W każdym przypadku zalecamy kupującemu przed użyciem kleju wykonanie własnych testów w celu określenia czy nadaje się do konkretnego zastosowania w konkretnych warunkach pracy. Określenie przydatności kleju do zamierzonego zastosowania jest wyłącznie w gestii użytkownika.

---

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](mailto:bochemia@bochemia.com.pl)

**Niniejsza karta informacji technicznych zweryfikowania:  
listopad 2013 anuluje wszystkie poprzednie wersje.**

Uwaga: informacje zawarte w tej karcie zostały opracowane według naszej najlepszej wiedzy i doświadczeń, jednak nie mogą być one podstawą do reklamacji zakunioneo towaru którego jakość jest specyfikowana każdorazowo odrębnym świadectwem jakości