

WATERKOL[®] 3 MT

Waterkol 3 MT to dwuskładnikowy klej będący wodną dyspersją kauczuku polichloroprenowego z dodatkiem środków modyfikujących. Klej nie zawiera w swoim składzie żadnych rozpuszczalników organicznych. Jest niepalny i nietoksyczny.

Waterkol 3 MT jest atrakcyjną alternatywą w pełni bezpieczną i ekologiczną dla klejów rozpuszczalnikowych do łączenia materiałów tapicerskich.

Charakterystyka kleju:

Wygląd:	Ciecz o barwie mleczno-białej lub niebieskiej
Sucha pozostałość:	44 ± 2 %
Lepkość wg Brookfielda LDVD 1/100rpm:	poniżej 50 mPa·s
Odporność termiczna spoiny po utwardzeniu:	100°C
Rodzaj spoiny:	elastyczna

Zastosowanie: Klej **Waterkol 3 MT** przeznaczony jest dla przemysłu meblarskiego do łączenia pianek, wat tapicerskich, filcu, tkanin bawełnianych, skór syntetycznych i naturalnych między sobą, drewnem, materiałami drewnopochodnymi, tekturą. Klej posiada bardzo dobry chwyt początkowy. Spoina klejowa charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością termiczną.

Sposób użycia: Klej **Waterkol 3 MT** należy stosować wtedy, gdy temperatura kleju, otoczenia i materiałów klejonych wynosi co najmniej 18°C. Klej należy stosować razem ze środkiem koagulującym (Aktywator MT-1) w proporcjach od 10:1 do 8:2. Nanosić dwustronnie na klejone powierzchnie przy użyciu specjalnego, zewnętrznie mieszającego, dwudyszowego pistoletu. Średnica dyszy pistoletu natryskowego do rozpylania kleju 1-1,5mm, średnica dyszy do rozpylania aktywatora 0,4-0,5mm. Ciśnienie kleju 1-1,5 bara, ciśnienie aktywatora 0,5-1 bara. Czas otwarty kleju wynosi przy nakładaniu dwustronnym od 30 sekund do 25 minut, a w przypadku nakładania na jedną powierzchnię od 30 sekund do 15 minut. Pełną wytrzymałość spoiny uzyskuje się po 72 godzinach od chwili sklejenia. Wszystkie części pistoletu mające bezpośredni kontakt z klejem i aktywatorem powinny być wykonane ze stali nierdzewnej lub tworzywa sztucznego. Do czyszczenia sprzętu dozującego klej należy stosować tylko i wyłącznie czystą wodę.

Rodzaje zagrożeń i warunki bezpiecznego stosowania – patrz karta charakterystyki preparatu.

Przechowywanie: Klej należy przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych pojemnikach w temperaturze 10-30°C.

Opakowania: Pojemniki z tworzyw sztucznych od 1 litra do 120 litrów i wg uzgodnień.

Termin gwarancji: 4 miesiące 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

Niniejsza Karta Informacji Technicznych zweryfikowana:
wrzesień 2014 r. anuluje wszystkie poprzednie wersje.

Ważne wskazówki: Nasza firma gwarantuje stałą i wysoką jakość produktów potwierdzoną odrębnym świadectwem jakości. Wszystkie informacje zawarte w tej karcie technicznej oparte są na badaniach oraz wieloletnim praktycznym doświadczeniu, jednak nie mogą być one podstawą do roszczeń. Dlatego zalecamy przeprowadzenie odpowiednich własnych prób. Nasz dział techniczny chętnie służy poradą techniczną.