

DrewnoTerm Fest

DrewnoTerm Fest jest wysokiej jakości klejem kontaktowym, polichloroprenowym bazującym na specjalnych typach kauczuków chloroprenowych modyfikowanych żywicami syntetycznymi i innymi dodatkami, dzięki czemu spoina klejowa posiada doskonałą przyczepność i wysoką odporność termiczną.

Klej DrewnoTerm Fest nie zawiera w swoim składzie toluenu.

Charakterystyka kleju:

Wygląd: lepka, ciemnożółta do brązowej ciecz, z wyraźną zawartością jednorodnie zdyspergowanych wypełniaczy i stabilizatorów
Sucha masa: 18-22% według PN-EN 827
Lepkość: KF 6 mm, wypływ 50 ml 40-50 sek. według PN-EN ISO 2431; BROOFIELD LVD obroty 12 /s, wrzeczono nr 3 1500-4500 mPas
Odporność termiczna spoiny: 100 °C.

Zastosowanie:

Klej DrewnoTerm Fest przeznaczony jest do klejenia drewna, tworzyw sztucznych, sklejki, gumy, filcu, korka, twardego PCV. Zalecany do klejenia taśm fornirowych na krawędziach i łukach.

Klej nieodpowiedni do klejenia: styropianu i miękkiego PCV. Do klejenia polipropylenu, polietylenu, kopolimerów EVA i innych trudnych do klejenia tworzyw sztucznych stosować grunt / podkład o nazwie handlowej Bonaros EVA Primer lub Penetrator 3ME według wskazówek użycia.

Sposób użycia:

Klej DrewnoTerm Fest powinien być używany wówczas, jeżeli posiada temperaturę nie niższą jak 15°C. Materiały klejone powinny również mieć temperaturę co najmniej 15°C.

Klej przed użyciem należy wymieszać.

Klejone materiały drewniane muszą być suche (8-12% wilgotności) i czyste. Powierzchnie lakierowane przed klejeniem zmatowić papierem ściernym i odpylić. Klej DrewnoTerm Fest nakładać równomiernie na obie łączone powierzchnie za pomocą pędzla o krótkim, twardym włosiu. Po nałożeniu kleju odczekać (minimum 15 minut w temp. 18-25 °C), aby rozpuszczalniki mogły odparować. Materiały chłonne lub o dużych porach posmarować dwukrotnie w odstępach ok. 20 min.

Gdy spoina klejowa jest podsuszona, równomiernie nałożona, należy połączyć ze sobą elementy, a następnie mocno docisnąć. O właściwościach połączenia decyduje siła docisku, a nie jego czas. Duże powierzchnie, płyty fornirowane należy docisnąć w prasie.

Składowanie i warunki bezpieczeństwa:

Klej DrewnoTerm Fest 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 DrewnoTerm Fest urządzenia i oświetlenie elektryczne muszą być w wykonaniu przeciwybuchowym, ponieważ rozpuszczalniki zawarte w kleju są palne i tworzą z powietrzem mieszaniny wybuchowe.

Przed użyciem kleju DrewnoTerm Fest należy zapoznać się z kartą charakterystyki niebezpiecznej substancji chemicznej dla tego kleju.

Klej DrewnoTerm Fest w oryginalnym opakowaniu przechowywany zgodnie z naszymi zaleceniami posiada trwałość 6 m-cy.

Ważne wskazówki

Nasza firma gwarantuje stałą i wysoką jakość produktów potwierdzoną każdorazowo 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.

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