

Klej topliwý reaktywny (PUR)

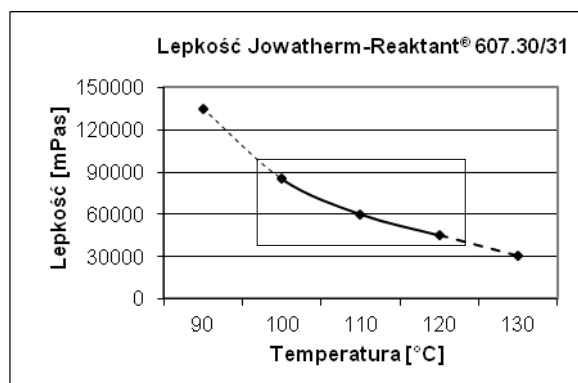
607.30/31

Zastosowanie: Do oklejania krawędzi na urządzeniach automatycznych i opłaszczowania (duża prędkość posuwu). Klej o szerokich możliwościach zastosowania - np. laminaty obrzeża poliestrowe, PVC, ABS, PP, papierowe, z drewna litego, okleina naturalna.

Właściwości:/ Wskazówki dot. stosowania: Szybkowiązący, wysoka wytrzymałość wstępna. Reakcja sieciowania trwa kilka dni i zależna jest od wilgotności powietrza i klejonych materiałów. Wysoka elastyczność, również w niskich temperaturach, wysoka odporność na działanie rozpuszczalników. Stosować specjalne urządzenia zabezpieczające klej przed kontaktem z wilgocią.

Temperatura pracy [°C]: ok. 100 - 120
Czas reakcji (utwardzania): ok. 5 dni (zależnie od warunków otoczenia)

Dane techniczne: Gęstość [g/cm³]: ok. 1,10
Barwa: 607.30 - jasnożółta
607.31 - biała



Czyszczenie: Aby usunąć resztki kleju, topielnik i urządzenia nanoszące napełnić środkiem Jowat 930.74 (czerwony). Utwardzony klej usuwać środkiem czyszczącym Jowat 930.60 (należy wykonać próby). Bliższych informacji prosimy szukać we wskazówkach dotyczących przerobu klejów Jowatherm Reaktant.

Magazynowanie: W pomieszczeniu chłodnym i suchym (15 – 25 °C) w oryginalnych nieotwartych pojemnikach przez okres do 6 miesięcy, w kartuszach do 12 miesięcy od daty wydania.

Opakowanie: Pojemniki odporne na wilgoć. Wielkość opakowania na życzenie.

Uwaga: Dalsze wskazówki dotyczące postępowania z wyrobem, transportu i utylizacji zawarte są w kartach charakterystyki.

Dane zawarte w karcie technicznej opierają się na naszych doświadczeniach i na we własnym zakresie przeprowadzonych próbach laboratoryjnych oraz doświadczeniach naszych klientów. Ponieważ nie jesteśmy w stanie uwzględnić wszystkich technicznych parametrów związanych ze stosowaniem danego kleju w określonych warunkach, informacje te nie są wiążące.

Wszystkie informacje zawarte w niniejszej karcie katalogowej oparte są na wynikach i doświadczeniach praktycznych i nie stanowią zapewnienia właściwości w rozumieniu przepisów prawa cywilnego. W związku z tym zarówno dane zawarte w karcie katalogowej jak i bezpłatne informacje i doradztwo techniczne firmy nie stanowią podstawy do wysuwania jakichkolwiek roszczeń prawnych.

Informacje dla użytkowników

Klejenie jest jedną z najbardziej racjonalnych technik łączenia, zdobywających coraz większe znaczenie i zastosowanie.

Paleta materiałów łączonych przy pomocy klejów jest bardzo szeroka. Jednocześnie następuje ciągły rozwój nowych metod i urządzeń związanych z przetwarzaniem klejów.

Wyzwania te podejmuje firma Jowat prowadząc intensywne i szerokie badania oraz prace koncepcyjne w tej dziedzinie. Nasi wykwalifikowani chemicy i inżynierowie doradzając Państwu w zakresie doboru klejów podejmują działania, aby nasi klienci mogli być optymalnie obsłużeni i uzyskali rzetelne informacje.

Nasze dane opierają się na naszych doświadczeniach i na we własnym zakresie przeprowadzonych próbach laboratoryjnych oraz doświadczeniach naszych klientów. Ponieważ nie jesteśmy w stanie uwzględnić wszystkich technicznych parametrów związanych ze stosowaniem danego kleju w określonych warunkach, informacje te nie są wiążące.

Aktualne informacje o właściwościach nowych wyrobów uzyskacie Państwo w naszym dziale technicznym, prosimy o zapoznanie się z aktualnymi kartami technicznymi wyrobów. Stosowanie nowych wyrobów bez uwzględnienia powyższych zaleceń objęte jest Państwa ryzykiem.

Dlatego uważamy za konieczne zbadanie przydatności naszych klejów w określonych warunkach produkcyjnych przez odbiorcę. Uwaga ta dotyczy zarówno pierwotnego wprowadzania kleju do produkcji – prób technicznych, jak i wszelkich zmian technologicznych

Naszym nowym klientom zalecamy, aby polecane przez nas kleje sprawdzali na ich przydatność w warunkach produkcyjnych. Jakość i wytrzymałość spoin powinna być oceniana w określonych rzeczywistych warunkach. Istnieje absolutna konieczność przeprowadzenia takich badań.

Prosimy, aby klienci, którzy dokonują jakichkolwiek zmian w procesie technologicznym, informowali nas o tym. Dotyczy to zarówno zmian w ustawieniu parametrów maszyn, jak i doboru klejonych materiałów. Tylko w takich przypadkach firma Jowat będzie mogła udzielić użytkownikowi pełnych i odpowiadających najnowszemu zakresowi wiedzy w tej dziedzinie informacji i porad.

Wszystkie informacje zawarte w niniejszej karcie katalogowej oparte są na wynikach i doświadczeniach praktycznych i nie stanowią zapewnienia właściwości w rozumieniu przepisów prawa cywilnego. W związku z tym zarówno dane zawarte w karcie katalogowej jak i bezpłatne informacje i doradztwo techniczne firmy nie stanowią podstawy do wysuwania jakichkolwiek roszczeń prawnych.