



Informacja techniczno-handlowa

Nazwa produktu: Klej Butapren

Opis produktu:

Łatwy w użyciu, rozpuszczalnikowy klej kontaktowy. Szybko wiąże nie płamiąc klejonych elementów.

Klej jest roztworem żywic i kauczuku polichloroprenowego w mieszaninie rozpuszczalników organicznych z dodatkiem promotorów adhezji, środków tiksotropowych, antyutleniaczy i wypełniaczy.

Właściwości:

Kolor kleju - ciemno żółty;

Kolor spoiny - ciemno żółty;

Konsystencja - wysokolepka, ciągnąca ciecz;

Gęstość - 0,89 kg/L;

Czas otwarty kleju - 1 h;

Czas wstępnego wiązania - 3 h;

Czas pełnego wiązania - 24 h;

Wydajność - silnie zależy od rodzaju podłoża;

Właściwości spoiny - odporna na proces starzenia, charakteryzuje się wysoką wytrzymałością, jest elastyczna i odporna na działanie wody;

Wytrzymałość spoiny na rozwarstwianie - 3 daN/cm (3 kG/cm);

Zastosowanie:

Produkt przeznaczony do łączenia gumy, skóry naturalnej i sztucznej, tkanin z surowców naturalnych i sztucznych oraz filcu, ceramiki, szkła, wykładzin, drewna, korka itp. Może być stosowany zarówno w przemyśle obuwniczym jak i w warsztatach szewskich oraz gospodarstwach domowych.

Gramatury, opakowania itp.

Kod	Kod kreskowy	Gramatura	Opakowanie	Cecha	Ilość			
					w op. zb.	w warstwie	warstw	na palecie
BN25TB	5903649017154	25 ml	tuba	-	800	5	4000	
BN25BL	5903649017161	25 ml	tuba blistrowana	10	200	12	2400	
BNTB/25	5903649001412	50 ml	tuba	25	800	6	4800	
BN02/12	5903649000200	0.2 l	opak. metalowe lekkie	12	180	6	1080	
BN75	5903649021076	0.75 l	opak. metalowe lekkie	8	56	11	616	
BN05	5903649002419	0.5 l	opak. metalowe lekkie	24	144	6	864	
BN50	5903649002020	5 l	opak. metalowe lekkie	-	24	3	72	
BN20	5903649002426	20 l	opak. metalowe lekkie	-	11	3	33	
BN600	5903649005120	57 l	bęben metalowy	-	6	1	6	

Sposób użycia:

- Przygotowanie powierzchni:
Powierzchnie klejone zszorstkować, dokładnie oczyścić i odpylić. Miejsca zatłuszczone przemyć "Benzyną ekstrakcyjną" DRAGON lub "Acetonem" DRAGON.
- Narzędzia:
Klej nakładać pędzlem o twardym włosiu.
- Temperatura podczas wykonywania prac:
Prace prowadzić w temp. od +18°C do +25°C (temp. powietrza, podłoża oraz klejonych elementów).
- Zalecenia:
Przed użyciem klej dokładnie wymieszać. Klejone powierzchnie posmarować cienką warstwą kleju. Powierzchnie porowate po podsuszeniu posmarować powtórnie. Po upływie ok. 10÷15 minut dokładnie docisnąć na ok. 30 minut. Po zakończeniu prac opakowanie z klejem szczelnie zamknąć.
- Czyszczenie narzędzi i zabrudzonych elementów:
Zabrudzone narzędzia i świeże plamy czyścić "Rozcieńczalnikiem uniwersalnym" DRAGON. Zaschnięty klej można usunąć jedynie mechanicznie.
- Rozcieńczanie kleju:
Nie zaleca się rozcieńczania kleju. W razie zgęstnienia kleju można dodać niewielką ilość "Acetonu" DRAGON.
- Ograniczenia i uwagi:
W razie wątpliwości sprawdzić odporność materiału na działanie kleju. Rozcieńczanie kleju zmniejsza jego siłę spojenia. W celu zwiększenia elastyczności spoiny należy zastosować silniejszy nacisk.

Pozostałe informacje:

Okres ważności: 2 lata

Norma: ZN-06K-BN

Posiada atest PZH nr: HK/B/0151/01/2006

Wytwórnia Chemiczna DRAGON

ul. Powstania Listopadowego 14, 30298 Kraków, tel. +48126238080, fax. +48126377930

email: sprzedaz@dragon.biz.pl, www: www.dragon.biz.pl

© Wytwórnia Chemiczna "DRAGON".

Niniejsza informacja techniczno handlowa nie może być kopiowana w całości lub części jakkolwiek techniką bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody WCh DRAGON.



Klej Butapren - 0,75 L



Klej butapren 25ml blister

Uwagi:

Warunki transportowania i magazynowania:

Transportować i przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temp. od 0°C do +25°C.

Chronić przed dziećmi.

Pozostałe uwagi:

Po zakończeniu prac pomieszczenie należy intensywnie wietrzyć aż do zaniku charakterystycznego zapachu. Nie klei PP, PE, PTFE.

Stosować z daleka od ognia przy sprawnie działającej wentylacji.

Wytwórnia Chemiczna DRAGON

ul. Powstania Listopadowego 14, 30298 Kraków, tel. +48126238080, fax. +48126377930

email: sprzedaz@dragon.biz.pl, www: www.dragon.biz.pl

© Wytwórnia Chemiczna "DRAGON".

Niniejsza informacja techniczno handlowa nie może być kopiowana w całości lub części jakkolwiek techniką bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody WCh DRAGON.