

karta techniczna



CENTRUM KLEJÓW I USZCZELNIEŃ

Aleja Matek Polskich 39
93-337 Łódź

www.kleje-przemyslowe.pl
www.multibond.pl
e-mail: biuro@kleje-przemyslowe.pl

tel. +48 42 645 75 40, 41 fax: 42

MULTIBOND ultra FAG-9 uszczelniacz plastyczny (PIB) w formie kitu urabiania

OPIS PRODUKTU:

MULTIBOND ultra FAG-9 jest plastycznym uszczelniaczem w postaci bezkształtnej masy (lepkiego kitu do formowania ręcznego), wykonaną na bazie nie zawierającego rozpuszczalników, kauczuku syntetycznego (PIB).

Dzięki właściwościom samoprzylepnym, przykleja się do czystych i suchych powierzchni wymagających uszczelnienia. Wykazuje wspaniałe właściwości przyczepności do różnych materiałów. Nie starzeje się w złączu. Daje się usunąć mechanicznie i bezśladowo ze złącza ze nawet po kilku latach eksploatacji.

Produkt znajduje zastosowania w produkcji pojazdów, przyczep, wagonów, jachtów a także w instalacjach energetycznych i sanitarnych.

TYPOWE ZASTOSOWANIA:

MULTIBOND ultra FAG-9 służy do uszczelniania połączeń blach na zakładkę, przepustów kablowych i rurowych w studniach, obudowach silników i maszyn, puszkach elektrycznych w celu zapobiegania zamoczeniu i zawilgoceciu tychże urządzeń. Chroni przed wodą, wodą morską, parą wodną ale nie należy produktu stosować do uszczelnień ciśnieniowych, ponieważ masa nie utwardza się i pozostaje plastyczna przez cały okres eksploatacji.

Dobrze sprawdza się jako doraźny i stały środek uszczelniający również w naprawach awaryjnych urządzeń. Liczne zastosowania FAG-9 potwierdzają jego użyteczność również w kontakcie przynajmniej sporadycznym w obecności olejów oraz paliw. Nie zostały jednak przeprowadzone żadne istotne badania potwierdzające odporność chemiczną produktu. Przed każdym nowym zastosowaniem więc należy wykonać stosowne próby, szczególnie na reagowanie z mediami przemysłowymi.

WŁASNOŚCI PRODUKTU:

Typ chemiczny:	polimer PIB
Postać:	leпки, niewysychający kit
Składniki dodatkowe:	talk, siarczan baru
Kolor:	jasnoszary
Zapach:	słaby oleju mineralnego
Ciężar właściwy:	1,7 [g/ml] przy 25°C

Zawartość ciał stałych:	100%
Zawartość rozpuszczalników:	brak
Zakres temperatur użytkowania:	-30 + 80°C
krótkotrwale (<1h)	do +160°C
Magazynowanie: do 48 m-cy w temperaturze 15-25°C	
Zagrożenie przemarzeniem:	brak

OPAKOWANIA:

Słoik plastikowy 500ml (1kg), inne opakowania na zamówienie.

WSKAZÓWKI PRAKTYCZNE:

Powierzchnie złącza przeznaczone do uszczelniania oczyścić z pozostałości starych uszczeltek, zabrudzeń, smarów itp oraz odtłuścić najlepiej zmywaczem MULTIBOND-61. Produkt wyrobić poprzez ugniatanie w dłoniach i wcisnąć w miejsce przeznaczenia ręcznie lub przy użyciu drobnych narzędzi (szpachelka, klocek drewniany). Uszczelnienie jest natychmiastowe.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA:

MULTIBOND ultra FAG-9 nie jest produktem niebezpiecznym podczas użytkowania i magazynowania. Może podrażniać skórę lub oczy. Po użyciu należy umyć ręce mydłem np. MULTIBOND-6902 Fast Citrus. W razie konieczności użyć innego środka myjącego do rąk np. Emulsji MULTIBOND 6901 Fast Citrus. Chronić przed dziećmi. Zużytych pojemników nie wrzucać do ognia. Więcej informacji BHP w karcie charakterystyki produktu.



Dane techniczne zawarte w powyższej karcie mają charakter jedynie informacyjny, są podane rzetelnie oraz są wynikiem badań i doświadczeń producenta jak również użytkowników produktów.

Producent w żaden sposób nie może odpowiadać za skutki działania użytkowników produktów, ponieważ nie ma na nie najmniejszego wpływu. Zaleca się wykonanie prób przed każdym nowym zastosowaniem.

