

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-79 aktywator w aerozolu do klejów CA

OPIS PRODUKTU:

MULTIBOND-79 - to specjalistyczny produkt pomocniczy w postaci aerozolu, który przyspiesza działanie klejów cyjanoakrylowych.

Aplikacja produktu MULTIBOND-79 możliwa jest na dwa sposoby: na jedną ze stron złącza przed klejeniem (wtedy należy poczekać na jego całkowite wyschnięcie) lub też bezpośrednio na klej już naniesiony na klejone podłoże.

TYPOWE ZASTOSOWANIA:

Produkt MULTIBOND-79 umożliwia osiągnięcie efektu końcowego tworzenia spoiny klejem CA w czasie od 20 do 120 sekund zależnie od rodzaju podłoża (jeśli jest sklejalne), odmiany kleju CA i szczeliny w złączu czy temperatura otoczenia.

TYPOWE WŁASNOŚCI PRODUKTU:

Kompozycja: organiczne związki chemiczne w alkoholu

Kolor: przezroczysty

Lepkość (przy 25st.C) [mPa.s]: 1 - 3

Gęstość (przy 25st.C) [g/cm³]: 0,8

Temp.zapłonu: 21oC

Czas aktywności na powierzchni: 12h

Zalecany czas na naniesienie kleju: 1h

Trwałość w orygin.opakowaniu: 1 rok

OPAKOWANIA:

Pojemnik aerozolowy 200ml

WSKAZÓWKI PRAKTYCZNE:

Przed użyciem produktu MULTIBOND-79 należy pojemnik z aktywatorem kilkakrotnie wstrząsnąć.

Powierzchnię substratu przed naniesieniem aktywatora oczyścić i odtłuścić tak, jak przed procesem klejenia.

MULTIBOND-79 należy nanosić cienką warstwą na powierzchnię przeznaczoną do klejenia z odległości ok. 10 do 20 cm.. Klej наносimy na dowolną stronę złącza w

kilka sekund po całkowitym odparowaniu aktywatora i łączymy części silnie dociskając. Najlepsze wyniki daje wykorzystanie aktywowanej powierzchni w ciągu 1h od naniesienia aktywatora, po upływie 8h czynność aktywowania przed klejeniem trzeba powtórzyć.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA:

Produkt jest sklasyfikowany jako niebezpieczny i ma negatywny wpływ na zdrowie człowieka oraz środowisko. Przed użyciem produktu należy zapoznać się z informacjami zawartymi w karcie bezpieczeństwa i bezwzględnie ich przestrzegać. Produkt do zastosowań profesjonalnych - chronić przed dziećmi.



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.

