



Karta Techniczna

DMEasy Westech Kontaktowy Klej Przemysłowy Jednostronny w aerozolu do szerokiej gamy zastosowań

Dane Techniczne:

Kolor: Biały w trakcie aplikacji, bezbarwny po wyschnięciu

Substancja wiążąca: Aceton

Zapach: Bezwonny

Temperatura wrzenia: 21°C

Optymalna temperatura aplikacji: 16°C do 26°C

Wybuchowość: Produkt nie jest wybuchowy, ale jego pary mogą tworzyć wybuchowe mieszaniny z powietrzem

Magazynowanie: Produkt magazynować w chłodnych, suchych i dobrze wentylowanych pomieszczeniach, unikać przechowywania w temperaturze powyżej 49°C; Pojemniki zabezpieczyć przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych i źródeł ciepła; Przechowywać z dala od źródeł zapłonu.

Cechy Produktu:

Szybkoschnący

Wysoka siła klejenia

Odporny na temperaturę

Wytrzymałość termiczna do 143°C

Wodoodporny

Nie wymaga wysokiej siły docisków w trakcie aktywacji

Mała nasiąkliwość

Nie penetruje pianek ani styropianów

Możliwe zastosowania:

Westech DMEasy jest to jednostronny klej o wysokiej sile klejenia, odporny na wysokie temperatury. DMEasy można stosować w przemyśle meblarskim, szczególnie w zastosowaniach tapicerskich oraz budowlanych. Klei wszelkie powierzchnie w pianki, styropiany oraz materiały budowlane takie jak cegłę i beton.

Sposób użycia:

Powierzchnie klejone muszą być czyste od kurzu i brudu, podłoża powinny być odpowiednio przygotowane. Przed użyciem produkt należy rozpylić na małej powierzchni w celu sprawdzenia zgodności z materiałem. Produkt nie penetruje pianek oraz styropianów. Pokrycie następuje tylko na jedną z klejonych powierzchni. Rozpylić na jednej z klejonych powierzchni. Pozostawić klej do czasu, aż nie przykleja się do palców ok. 30 sekund. Nastawić dokładnie klejone powierzchnie i docisnąć. Nie wymaga stosowania dużej siły docisku w celu aktywacji.

Czyszczenie:

Użyć Westech WT-CCAR lub WT-AR do usuwania kleju lub innych rozpuszczalników naftowych.

Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:

Działa drażniąco na drogi oddechowe i skórę. Ograniczone dowody działania rakotwórczego. Pary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy. Nie wdychać pary / rozpylonej cieczy. Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne.

Pojemnik pod ciśnieniem: Chronić przed słońcem i temperaturą powyżej 50°C. Nie przekłuwać, ani nie spalać także po zużyciu. Nie rozpylać nad otwartym płomieniem lub żarzącym się materiałem. Chronić przed źródłami zapłonu – nie palić w czasie rozpylania. Chronić przed dziećmi.

W przypadku niedostatecznej wentylacji, pary mogą tworzyć mieszaninę wybuchową z powietrzem.

UWAGI

Celowe użycie niezgodne z przeznaczeniem może być szkodliwe lub niebezpieczne.

