



Karta Techniczna

HP-15 Westech Kontaktowy Klej Przemysłowy Dwustronny w aerozolu o wysokiej sile wiązania i wysokiej wytrzymałości termicznej

Dane Techniczne:

Kolor: Biały w trakcie aplikacji, bezbarwny po wyschnięciu

Substancja wiążąca: Dichlorometan

Zapach: Bezwonny

Temperatura wrzenia: 40°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:

Wysoka siła wiązania do 700 kg / cm²

Bardzo długi cykl życia spoiny

Wytrzymałość termiczna do 143°C

Wodoodporny

Mała nasiąkliwość

Łatwy do rozpylania

Zapewnia równomierne pokrycie

Możliwe zastosowania:

Westech HP15 jest to klej o wysokiej sile klejenia, odporny na wysokie temperatury. HP15 można stosować w przemyśle meblowym. Klei wszelkie powierzchnie, w tym laminat HPL i płyty wiórowe, włączając obrzeża meblowe.

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 może uszkodzić niektóre cienkie tworzywa

i powłoki. Pokryć jednakową warstwą powierzchnie klejone. Rozpylić na obu klejonych powierzchniach, jedną pionowo, drugą poziomo. Pozostawić klej do czasu aż nie przykleja się do palców ok. 2 – 3 min. Nastawić dokładnie klejone powierzchnie, i docisnąć z dużą siłą. Zaleca się użycie wałka, aby uzyskać jednakową siłę docisku na całej klejonej powierzchni.

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.

