

Contact VA 300 klej cyjanoakrylanowy



Do gumy i tworzyw | podwyższona lepkość | dłuższe utwardzanie

WEICON Contact VA 300 posiada podwyższoną lepkość i nieco dłuższy czas utwardzania. Szczególnie polecany jest do klejenia materiałów porowatych i chłonnych, takich jak drewno, korek, skóra i ceramika. VA 300 nadaje się także do klejenia metali, tworzyw i gumy w dowolnych kombinacjach.

Cechy charakterystyczne

Baza	Etyl
Konsystencja	plynna
Barwa po utwardzeniu	bezbarwna
Nie zawiera silikonu	tak
Minimalny okres przechowywania	w temperaturze pokojowej 9 miesiące
Minimalny okres przechowywania w lodówce	przy +2 °C do +7 °C 12 Mon.
-średni przy	23 °C i 50 % wilgotności wzgl.

Przetwarzanie

Wilgotność względna powietrza	40% - 70%
Lepkość	25 °C Stożek/plytka 200 -300 mPa·s
Gęstość	(+20 °C) 1,1 g/cm ³
Wypełnienie szczeliny do maks.	0,15 mm

Utwardzanie

Przyczepność początkowa w sekundzie (wytrzymałość na ścinanie: 0,5 MPa)	
-średni przy	23 °C i 50 % wilgotności wzgl.
do aluminium	~4 sek
on ABS niepreparowany	~24 Sek.
do twardego PCV	~40 sek
Wytrzymałość końcowa (Wytrzymałość 100%)	24 godz

Uwaga
 Wszystkie informacje i zalecenia zawarte w niniejszej Karcie Technicznej nie stanowią gwarantowanych właściwości. Opierają się one na wynikach naszych badań i doświadczeniu. Nie są jednak wiążące, ponieważ nie możemy odpowiadać za przestrzeganie warunków obróbki, gdyż nie znamy specyficznych warunków zastosowania przez użytkownika. Gwarancja może być jedynie niezmiernie wysoka jakością naszych produktów. Zalecamy przeprowadzenie własnych testów w celu stwierdzenia, czy podany produkt posiada wymagane przez Państwa właściwości. Roszczenia z tego tytułu są wykluczone. Za nieprawidłowe lub niezgodne z przeznaczeniem zastosowanie produktu odpowiedzialność ponosi wyłącznie osoba dokonująca obróbki.

WEICON Middle East L.L.C.
 United Arab Emirates
 phone +971 4 880 25 05
 info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.
 Czech Republic
 phone +42 (0) 417 533 013
 info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG
 (Headquarters) Germany
 phone +49 (0) 251 9322 0
 info@weicon.de

WEICON Romania SRL
 Romania
 phone +40 (0) 3 65 730 763
 office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd
 Singapore
 Phone (+65) 6710 7671
 info@weicon.com.sg

WEICON Inc.
 Canada
 phone +1 877 620 8889
 info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.
 Spain
 phone +34 (0) 914 7997 34
 info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
 Italy
 phone +39 (0) 10 2924 871
 info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd
 South Africa
 phone +27 (0) 21 709 0088
 info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
 Türkiye
 phone +90 (0) 212 465 33 65
 info@weicon.com.tr

1-składnikowe kleje i uszczelniacze

Kleje cyjanoakrylanowe

Właściwości mechaniczne po utwardzeniu

Wytrzymałość na ścinanie przy rozciąganiu zgodnie z DIN EN 1465	
stal piaskowana	14-21 MPa
Aluminium piaskowane	9-15 MPa
Hart-PVC nieprzetworzone	8-13 MPa
ABS nieprzetworzone	6-12 MPa
PC Poliwęglan	6-12 MPa

Parametry cieplne

Odporność na temperaturę	-50 °C do +80 °C krótko do +100 °C / temp. zmiękczenia +150 °C
Temperatura mięknienia	+150 °C
Współczynnik załamania światła	~ 1,49 nD20
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	~ 80 x 10 ⁻⁶ m/(m·K)
Przewodność termiczna DIN EN ISO 22007-4	~0,1 W/m·K

Charakterystyka elektryczna

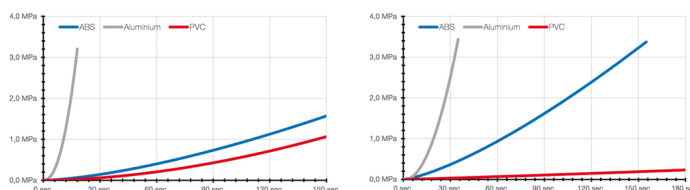
Oporność elektryczna DIN IEC93	>10 ¹⁵ Ω·cm
Wytrzymałość dielektryczna	~ 25 kV/mm

Zatwierdzenia / Wytyczne

IMPA-Code	812973
-----------	--------

Instrukcja użytkowania

Podczas użytkowania produktów WEICON należy przestrzegać danych i przepisów fizycznych, bezpieczeństwa, toksykologicznych i ekologicznych zawartych w naszych kartach charakterystyki (www.weicon.pl).



Wstępna obróbka powierzchni

Warunkiem doskonałego sklejenia są czyste i suche powierzchnie klejone (czyszczenie i odtłuszczenie środkiem do czyszczenia powierzchni WEICON Surface Cleaner). Gładkie powierzchnie powinny być obrabiane mechanicznie. Aby poprawić przyczepność trudnych do sklejenia tworzyw sztucznych (np. PE, PP, POM, PTFE), elastomerów termoplastycznych (TPE) i silikonów, można zastosować WEICON CA-Primer na powierzchni klejenia.

Aplikacja

- Klej cyjanoakrylowy kontaktowy WEICON jest nakładany tylko na jedną z klejonych powierzchni.

- Grubość warstwy nakładania kleju powinna wynosić od min. 0,05 mm do max. 0,2 mm (w zależności od typu), w przeciwnym razie nie można zagwarantować utwardzania.

- W przypadku klejenia na dużych powierzchniach, klej cyjanoakrylowy WEICON powinien być nakładany kropką po kropce, aby uniknąć wewnętrznych naprężeń..

Contact VA 300 klej cyjanoakrylanowy

1-składnikowe kleje i uszczelniacze

Kleje cyjanoakrylanowe

Przetłumaczono z www.DeepL.com/Translator (wersja darmowa) Jedna kropla wystarcza na ok. 3 do 5 cm² powierzchni. Poniżej 40%, utwardzanie jest bardzo silnie spowolnione lub uniemożliwione. W przypadku wilgotności powyżej 80% lub gdy podłoże (np. szkło) jest bardzo podstawowe, istnieje ryzyko hartowania wstrząsowego. W tych przypadkach, niektóre materiały wykazują spadek wytrzymałości z powodu naprężeń w warstwie kleju o 10% do 15%..

- Podstawowe powierzchnie reagujące (wartość pH wyższa niż 7) przyspieszają utwardzanie, powierzchnie reagujące z kwasem (wartość pH niższa niż 7) zwalniają utwardzenie i mogą całkowicie uniemożliwić polimeryzację w skrajnych przypadkach.

Przechowywanie

Nieotwarte WEICON Contact kleje cyjanoakrylowe należy przechowywać w suchym miejscu w temperaturze pokojowej i unikać bezpośredniego światła słonecznego. Przechowywanie w lodówce (+2 °C do +7 °C) wydłuża okres trwałości.

Zestaw obejmuje

Klej

Akcesoria

- 10024317 Surface Cleaner, 150 ml, przezroczysty
- 10024313 Surface Cleaner, 400 ml, przezroczysty
- 10000282 Contact Activator Spray, 150 ml
- 10033805 Contact Aktivator AC, 150 ml
- 10000275 Contact Primer do poliolefin, 10 ml
- 10000278 Contact Primer do poliolefin, 100 ml
- 10068262 Dosing tips, 1 sztuka
- 10068261 Dosing Tips Type A, 1 sztuka
- 10012382 Wypełniacz kontaktowy Wypełniacz kontaktowy, 30 g, przezroczysty 30 g, przezroczysty
- 10063106 Wypełniacz kontaktowy, 30 g, czarny
- 10059034 CA-Zmywacz, 12 ml
- 10051358 CA-Zmywacz, 30 ml
- 10010887 Łopatką do obróbki, 1 sztuka

Dostępne opakowania

- 10042091 Contact VA 300 klej cyjanoakrylanowy, 30 g
- 10018819 Contact VA 300 klej cyjanoakrylanowy, 12 g
- 10019789 Contact VA 300 klej cyjanoakrylanowy, 60 g
- 10000231 Contact VA 300 klej cyjanoakrylanowy, 0,5 kg

Tabela przeliczeniowa

(°C x 1,8) + 32 = °F
mm/25,4 = inch
µm/25,4 = mil
N x 0,225 = lb
N/mm² x 145 = psi
MPa x 145 = psi

Nm x 8,851 = lb·in
Nm x 0,738 = lb·ft
Nm x 141,62 = oz·in
mPa·s = cP
N/cm x 0,571 = lb/in
kV/mm x 25,4 = V/mil

Tutaj znajdziesz
szczegółowe informacje o
produkcie:



Uwaga
Wszystkie informacje i zalecenia zawarte w niniejszej Karcie Technicznej nie stanowią gwarantowanych właściwości. Opierają się one na wynikach naszych badań i doświadczeniu. Nie są jednak wiążące, ponieważ nie możemy odpowiadać za przestrzeganie warunków obróbki, gdyż nie znamy specyficznych warunków zastosowania przez użytkownika. Gwarancją może być jedynie niezmiennie wysoka jakość naszych produktów. Zalecamy przeprowadzenie własnych testów w celu stwierdzenia, czy podany produkt posiada wymagane przez Państwa właściwości. Roszczenia z tego tytułu są wykluczone. Za nieprawidłowe lub niezgodne z przeznaczeniem zastosowanie produktu odpowiedzialność ponosi wyłącznie osoba dokonująca obróbki.

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters) Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Türkiye
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr