

CVX

FUNKcjONALNY I MOCNY KLEJ MONTAŻOWY

- Łatwe, kontrolowane utwardzanie
- Szerokie spektrum przyczepności do wielu materiałów
- Łatwa aplikacja
- Bardzo wysoka siła wiązania
- Bezzapachowy
- Właściwości wypełniania szczelin
- Trwale elastyczny
- Możliwość szlifowania i malowania
- Wysoka odporność na warunki atmosferyczne
- Odporność na temperaturę do +80°C



ostrzeżenie

Wszystkie informacje łącznie z ilustracjami są wiarygodne. Jednakże użytkownicy powinni sami ocenić przydatność każdego produktu do właściwych zastosowań. Tech-Masters Polska Sp. z o. o. nie gwarantuje dokładności pełnej informacji i zrzeka się odpowiedzialności odnośnie użytkowania produktów. Zobowiązania Tech-Masters Polska Sp. z o. o. ograniczają się jedynie do standardowych warunków sprzedaży produktu i w żadnym wypadku Tech-Masters Polska Sp. z o. o. nie ponosi odpowiedzialności za przypadkowe i pośrednie szkody powstałe na skutek sprzedaży, używania i niewłaściwego stosowania produktu.

CONFIX

Informacje ogólne

CONFIX to idealny produkt do klejenia i montażu. Zapewnia niezwykle mocne trwałe wiązanie w każdych warunkach, zarówno w zastosowaniach rzemieślniczych, jak i przemysłowych. CONFIX oferuje doskonałą przyczepność do różnych materiałów drewnianych i budowlanych, ceramiki, metali, tworzyw

termoutwardzalnych i termoplastycznych oraz spełnia najwyższą grupę obciążeń według normy DIN D4 przy klejeniu drewna z drewnem. CONFIX to szczególnie mocny klej montażowy, który umożliwia uzyskanie trwałego połączenia o wysokiej funkcjonalności i bardzo dużej wytrzymałości.

Specyfikacja

Stan skupienia: pastowaty
 Materiał: Modyfikowany poliuretan
 Kolor: beżowy
 Zapach: charakterystyczny
 Temperatura zapłonu: 229 °C
 Temperatura samozapłonu: 400 °C
 Gęstość: 1,46 g/cm³ (20 °C)
 Rozpuszczalność w wodzie: Nierozpuszczalny
 Lepkość dynamiczna: 624 Pa·s (20 °C)
 Skurcz objętościowy po pełnym utwardzeniu: 0%
 Wytrzymałość na rozciąganie: Drewno: 10,0 N/mm²,
 Kamień lub cegła: 11,5 N/mm², Aluminium: 14,0 N/mm²

Stabilność termiczna: od -30°C do 80°C
 Zużycie: 400 g/m²
 Temperatura aplikacji: od +5°C do +35°C
 Aplikacja:
 Czas montażu: 100% utwardzenia po 24h.
 Okres przydatności do użytku: 12 miesięcy
 Środki bezpieczeństwa: Zapoznać się z kartą charakterystyki

Zastosowanie i użycie

- Powierzchnie klejonych materiałów muszą być suche, wolne od kurzu i tłuszczu. Usunąć ewentualne pozostałości klejów i powłok.
- Połącz części do klejenia przed rozpoczęciem formowania się naszórka na kleju CONFIX. W razie potrzeby dociśnij je do momentu uzyskania funkcjonalnej twardości.
- CONFIX lekko pieni się podczas procesu wiązania. Nieutwardzony CONFIX można zebrać ściereczką. Utwardzony klej może być szlifowany lub piaskowany oraz malowany.
- UWAGA:
 • Lepkość 1-składnikowych klejów poliuretanowych jest dwukrotnie wyższa podczas obróbki w temperaturze +15°C niż w temperaturze +25°C.
- Klej zmienia kolor, jeśli jest wystawiony na działanie promieni słonecznych. Siła wiązania nie zmienia się!
- Klejenie aluminium: Możliwe tylko na powierzchniach chemicznie obrabionych lub malowanych. Surowe aluminium można kleić wyłącznie po odpowiednim wstępnym przygotowaniu lub zastosowaniu primeru.
- Klejenie materiałów o różnej dylatacji należy ocenić pod kątem ich długotrwałej wydajności!

Kod artykułu	Nazwa	Opakowanie	Okres przydatności do użycia	Rodzaj
T569000	TMT Caulking Gun 26:1	1pc.	-	PRZYBORY
T901000	Confix 310ml	310ml	Patrz kod produktu + 12 miesięcy	KLEJE I USZCZELNIACZE
T901003	Confix Multi Tip	20 pcs/set	-	PRZYBORY

