

WEICONLOCK® AN 302-60 zabezpieczanie śrub

Zabezpieczanie śrub i szpilek



Zabezpieczenie śrub z materiałów pasywnych* | atest do wody pitnej

Zabezpieczenie śrub z materiałów pasywnych np. aluminium lub stal wysokotopowa

Dane techniczne

Barwa		zielony
Fluorescencyjny		Tak
Dla połączeń gwintowanych do		M 20 R ¾"
Lepkość		700 - 1.000 nt mPa·s
Wypełnienie szczeliny do maks.		0,15 mm
Moment zrywający		15 - 20 Nm
Dalszy moment obrotowy		30 - 35 Nm
Wytrzymałość Nmm ² (DIN 54452)		25 - 35 N/mm ²
Wytrzymałość wstępna	w temperaturze pokojowej	5 - 10 min
Wytrzymałość końcowa	(Wytrzymałość 100%)	6-12 godz
Odporność na temperaturę		-60 do +200
Minimalny okres przechowywania	w temperaturze pokojowej	24 miesiące
Druckfestigkeit		
M 3x6	max.	1500 bar
M 4x6	max.	1500 bar
M 5x8	max.	1500 bar
M 6x10	max.	1000 bar
M 8x12	max.	800 bar
M 10x16	max.	300 bar

Zatwierdzenia / Wytyczne

Instytut higieny	UBA KTW-BWGL
ISSA-Code	75.628.31/32/33

Wstępna obróbka powierzchni

W celu uzyskania optymalnych rezultatów, części przeznaczone do montażu należy odtłuścić i wyczerścić, np. przy pomocy środka WEICON Surface Cleaner (Ewentualnie powierzchnie obrobić mechanicznie). WEICONLOCK może być stosowany również na powierzchniach nieoczyszczonych, np. na śrubach w stanie po dostarczeniu. Jednak im czystsza jest powierzchnia, tym lepsze są osiągnięte wyniki.

Aplikacja

WEICONLOCK dozujemy dzięki systemowi PEN równomiernie na powierzchnię; unikać bezpośredniego kontaktu końcówki dozującej z metalem. Nanieść WEICONLOCK równomiernie na gwint. Części zamontować i dokręcić. Nie wlewać z powrotem do butelki WEICONLOCK, który miał już kontakt z metalem. Nawet najmniejsze cząstki metalu prowadzą do utwardzania się materiału w butelce. W produkcji seryjnej zalecamy stosowania urządzeń dozujących.

Przechowywanie

WEICONLOCK należy przechowywać w nieotwartym oryginalnym opakowaniu w temperaturze pokojowej. Unikać źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego. Zawartość powietrza w opakowaniu zapewnia stabilność przechowywania.

Instrukcja użytkowania

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

Akcesoria

10021433	WEICONLOCK Aktywator F, 200 ml, zielony
10001256	Końcówka, 1 sztuka

Dostępne opakowania

10000844	WEICONLOCK® AN 302-60 zabezpieczanie śrub, 3 ml, zielony
10043743	WEICONLOCK® AN 302-60 zabezpieczanie śrub, 50 ml, zielony

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. Gwarancja 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 wyłączając osoba dokonująca obróbki.