



KARTA TECHNICZNA

Nazwa: KLEJ ANAROBOWY EMCCO Qx 43



Klej anarobowy wiążący pod wpływem kontaktu z metalem i przy braku tlenu.

Opis produktu

- Klej do połączeń śrubowych. ŚREDNI DEMONTAŻ.
- Czas uzyskania wytrzymałości roboczej 2 godziny.
- Moment zerwania dla śrub M10 wynosi 26Nm.
- Temperatura pracy od -55°C do +180°C.
- Praktyczna nakrętka.
- Utwardza się w wyniku pozbawienia go dopływu tlenu. Proces utwardzania przyspieszany jest przez kontakt z metalem.

Zastosowanie

Kleje anaerobowe stosuje się głównie do metali, gdy części łączone są sztywne, szczelina nie przekracza 0,5 mm, a szerokość szczeliny nie przekracza 5 mm. Są przydatne w zabezpieczeniu gwintów, mocowaniu części współosiowych oraz do uszczelniania powierzchni.

Magazynowanie

- Pojemność 10 ml, 50 ml
- zalecana temperatura składowania: -10°C do 20°C (nie powyżej 50°C)
- opakowanie zbiorcze 12 szt
- paleta 840 sztuk
- okres ważności 48 m-cy

FIRMA HANDLOWO – USŁUGOWA



UL. PRZEMYSŁOWA 12A
97 – 400 BEŁCHATÓW
kontakt: 503-604-343
796-997-995

emcco@poczta.fm, www.emcco.com.pl