



MEGA STICK METAL

MSMe



INFORMACJE OGÓLNE

MEGA STICK METAL to najnowszej generacji masa wypełniająca do klejenia i napraw powierzchni. **MEGA STICK METAL** jest odporny na temperatury w zakresie od -50°C do $+150^{\circ}\text{C}$. **MEGA STICK METAL** wykazuje doskonałą odporność na alkohole, estry, słoną wodę, oleje, większość kwasów i ługów. **MEGA STICK METAL** nie zawiera rozpuszczalników oraz trujących gazów. **MEGA STICK METAL** utwardza się bez kurczenia, a po utwardzeniu może być obrabiany (wiercony, cięty, skrawany), oraz malowany większością dostępnych na rynku farb i lakierów.

DANE TECHNICZNE

Baza: żywica epoksydowa/stal
Kolor po utwardzeniu: stalowy
Gęstość g/cm^3 : 2.0
Trwałość wstępna (35%): 10 min
Trwałość mechaniczna (50%): 60 min
Trwałość końcowa: 24 h
Odporność temperaturowa: -50°C do 150°C
Wytrzymałość na ściskanie N/mm^2 : 80
Twardość Shore'a D: 75
Kurczliwość liniowa: $<1\%$
Odporność na przebicie: kV/mm : 3.0

ZASTOSOWANIE

MEGA STICK METAL zalecany jest do szybkich i trwałych napraw elementów metalowych, takich jak: części i korpusy maszyn, zbiorniki i rury kablowe, naczynia, pompy, obudowy, balustrady i poręcze, zerwane gwinty itp.

KLASYFIKACJA

Kod artykułu	Nazwa	Opakowanie	Rodzaj
MSMe	MEGA STICK METAL	szyft 50 g	Kleje, uszczelniacze

UWAGA

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

TTP POLSKA - wyłączny dystrybutor Top Technical Products AG.

www.tppolska.pl

