


MEGA SIL-FIX
MSF

INFORMACJE OGÓLNE

MEGA SIL-FIX jest klejem cyjanoakrylowym o bardzo niskiej lepkości, który w połączeniu z podkładem klei trudnosklejalne materiały. Zestaw **MEGA SIL-FIX** składa się z kleju i podkładu, które nie powinny być ze sobą mieszane. **MEGA SIL-FIX** ma bardzo szybki czas wiązania.

MEGA SIL-FIX klei tworzywa nitylowe, neopren, naturalne gumy, ABS, PVC, poliacetale (Delrin, POM), politereftalan etylu (PET), pleksi (PMMA), kopolimer (EVA), bakelit, poliwęglan, viton, polipropylen (PE, HDPE, MDPE, LDPE, LLDPE), politetrafluoroetylen (PTFE, teflon, tarflen, fluon), elastomery termoplastyczne TPE (TPE-O, TPE-E, TPE-V, TPE-S, TPE-A), itp.

DANE TECHNICZNE

Czas wstępnego utwardzenia połączeń w temp. 20°C przy wilgotności wzgl. powietrza 50% podczas klejenia: metali < 5 s., gumy < 4 s., tworzywa sztucznych < 2 s.

Zużycie: 1 kropla => 25 mm,

Zawartość: 20 g => 200 kropli

Składnik główny: Modyfikowany etyl cyjanoakrylu.

Postać: krystalicznie przezroczysta ciecz.

Lepkość w 20°C (Brookfield LVF; wrzeczono 1 przy 30 obr/min): 100-150 mPa.s. (cP)

Grubość spoiny (napętnienie): 0,1 mm.

Temperatura zapłonu wg DIN 55213: >85°C.

Ciężar właściwy w 20°C: 1,06 g/cm³

Przechowywać w suchym, chłodnym miejscu, chronić przed mrozem).

Środki bezpieczeństwa: podano w karcie charakterystyki.

ZASTOSOWANIE

Wszystkie gałęzie przemysłu a zwłaszcza przemysł spożywczy i farmaceutyczny. Produkcja zabawek z tworzyw sztucznych. Ramy do zdjęć i obrazów. Wentylacje. Elementy dekoracyjne w meblarstwie (polipropylen). Uchwyty i rękojeści elementów stalowych. Polipropylenowe rączki do narzędzi z metalu. Klejenie poliuretanowych lin. Montaż części poliuretanowych. Łożyska z tworzyw w sprzęgłach. Profile gumowe. Klejenie plastikowych kół zębatach i rolek do metali lub tworzyw. Guma silikonowa. O-Ring (wszystkie rodzaje).

KLASYFIKACJA

Kod artykułu	Nazwa	Opakowanie	Rodzaj
MSF	MEGA SIL-FIX MSF PODKŁAD	pojemnik 20 g pojemnik 5 ml	Kleje, uszczelniacze
MAV	MEGA ACTIVATOR	aerozol 200 ml	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 zręka 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

