



TTP POLSKA Sp. z o.o.
ul. Długa 25
43-365 Wilkowice
tel/fax: 33 816 04 14
e-mail: biuro@tppolska.pl



MEGA SURFIX

SFX

MEGA SURFIX

SUPER SZYBKI KLEJ

Klei w ciągu kilku sekund.

Natychmiast gotowy do użycia.

Wytrzymały na rozrywanie -
silniejszy niż materiał podłoża.

Bardzo ekonomiczny - im cieńsza
warstwa kleju, tym silniejsze połączenie.

MEGA ACTIVATOR aktywuje i przyspiesza
działanie kleju, co pozwala na klejenie
materiałów porowatych.

Nadaje się do użycia w każdym warsztacie.

INFORMACJE OGÓLNE

MEGA SURFIX jest klejem cyjanoakrylowym, który działa w ciągu kilku sekund. MEGA SURFIX nie zawiera rozpuszczalnika, jest klejem jednoskładnikowym na bazie monomerów cyjanoakrylu etylu. MEGA SURFIX jest odporny na temperatury -30°C do +100°C. MEGA SURFIX jest odporny na działanie: paliw, rozpuszczalników, olejów, smarów, rozcieńczonych kwasów i ługów, roztworów soli, zmiany temperatur, warunki atmosferyczne, promieniowanie ultrafioletowe. MEGA SURFIX tworzy niekurcliwe złącza o dużej wytrzymałości na ścinanie.

DANE TECHNICZNE

MEGA SURFIX
Postać: krystalicznie przezroczysta ciecz.
Ciężar właściwy: 1,06g/cm³
Lepkość w 20°C, mPa.s CcP) viskozymetr Brookfielda LVF wrzeczono 1 przy 30 obt/min: 100 230
Temperatura zapłonu wg DIN 55213: >87°C
CZAS WSTĘPNEGO UTWARDZENIA POŁĄCZENIA w temp. 23°C przy wilgotności względnej powietrza 50% podczas klejenia:
skóry: 3 - 20 s
aluminium: 30 - 60 s
twarde PCV: 10 - 60 s
gumy: 3 - 20 s

ZASTOSOWANIE

Materiały, które mogą być klejone: ABS, aluminium, bakelit, brąz, guma butylowa, celuloz, tworzywa chloroprenowe (EPDM, NBR, PBR), chrom, poliacetalen (Delfin POM), szkło, miedź, naturalna skóra, tworzywa nitrylowe, nylon, poliwęglan, polistyren, porcelana, twarde PCV, stal.

Klej MEGA SURFIX tworzy wyjątkowo mocne połączenie między niemal wszystkimi rodzajami materiałów z wyłączeniem polietylenu, polipropylenu i tworzyw sztucznych zawierających fluor.

KLASYFIKACJA

Kod artykułu	Nazwa	Opakowanie	Rodzaj
SFX	MEGA SURFIX	20g	Kleje, uszczelniacze
SFA	MEGA ACTIVATOR	200ml	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

