

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/monolith-ce-90-3-tiksotropowy-zelowy-klej-cyanoakrylowy-p-462.html>

Monolith CE 90-3 tiksotropowy żelowy klej cyanoakrylowy



Dostępność

Niedostępny

Producent

MONOLITH

Opis produktu

Monolith CE 90-3 łączy metale, elastomery, tworzywa sztuczne, również materiały porowate, jak drewno, korek, skórę. Utwardza się bardzo szybko, w ciągu sekund a połączenie jest odporne na starzenie. Klej ma postać żelu, co pozwala na stosowanie go na pionowych powierzchniach (tiksotropowy) i nadaje się szczególnie do klejenia materiałów porowatych.

Monolith CE 90-3 należy do grupy klejów cyanoakrylowych. Są to jednoskładnikowe, nie zawierające rozpuszczalnika kleje, które bardzo szybko polimeryzują w reakcji z wilgocią zawartą w powietrzu. Służą do łączenia wielu różnorodnych materiałów, takich jak elastomery, tworzywa sztuczne (termoplastyczne i duroplasty) oraz metale. Czas potrzebny do utwardzenia kleju zależy tylko od cienkości warstwy i małej powierzchni. Dlatego też użycie cyanoakrylowych klejów Monolith wymaga, by połączenie było stosunkowo małe i płaskie. Cienką warstwę uzyskuje się przez dociśnięcie części; wówczas całkowite utwardzanie kleju następuje w czasie od kilku sekund do minut.