

**Katalizator MM CAT B5** jest to środek inicjujący proces sieciowania silikonów serii MM900 produkowany przez światowego lidera, włoską firmę ACC Silicones.

## ZASTOSOWANIE

Katalizator MM CAT B5 jest to środek inicjujący proces sieciowania silikonów serii MM900, 50 gram katalizatora wystarcza do utwardzenia 1kg silikonu.

## PARAMETRY FIZYKOCHEMICZNE

KATALIZATOR NIEBIESKI (STANDARDOWY)

Proporcje mieszania: 100 : 5

Czas życia: 45 - 120 min

Czas do odformowania: miń 8 - 12 h

Czas pełnego utwardzenia: &lt; 24 h

Kolor: niebieski (wizualny znacznik dobrego wymieszania z silikonem)

## UWAGA

Proces odmierzania katalizatora należy wykonać bardzo starannie gdyż każdy błąd podczas tego etapu może skutkować problemami z sieciowaniem kompozycji lub z trwałością formy. Dlatego, zawsze katalizator i silikon odmierzamy ważąc dokładnie na wadze (waga kuchenne od mąki w zupełności wystarczy), nigdy nie robimy tego na oko czy na kropelki albo mililitry.

## MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w suchym i zaciemnionym miejscu w oryginalnych zamkniętych opakowaniach w temperaturze 10C-22C.

## **BHP**

Produkt może być obrabiany bez ryzyka, pod warunkiem, że zachowane będą odpowiednie środki ostrożności jak dla substancji chemicznych. Materiały nieutwardzone należy trzymać z dala od środków spożywczych oraz dzieci. W celu ochrony przed zachlapaniem należy nosić strój ochronny, rękawiczki lateksowe lub winylowe oraz okulary ochronne. Pomieszczenie w którym odbywa się przetwórstwo powinno posiadać sprawną wentylację. Po każdej operacji ręce należy dokładnie umyć mydłem w ciepłej wodzie a po umyciu osuszyć jednorazowym ręcznikiem papierowym.

Naszych porad na temat techniki stosowania udzielamy w oparciu o aktualny stan naszej wiedzy. Nie zwalnia to jednak Państwa z obowiązku sprawdzania we własnym zakresie naszych produktów na ich zgodność z założonym celem i technologią. Zastosowanie, użycie oraz obróbka produktów następuje już poza możliwościami naszej kontroli i odpowiedzialność za nie z tego powodu ponoszą wyłącznie Państwo. Istniejące już ewentualne prawa patentowe osób trzecich są uwzględniane.

Gwarantujemy doskonałą jakość naszych produktów zgodnie z naszymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży.

Wszystkie opisy przedmiotów, zdjęcia i grafiki są własnością firmy POLYCORE. Kopiowanie i rozpowszechnianie bez pisemnej zgody zabronione.