

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: < 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.