

RENLEASE QZ5111 rozdzielnik na bazie zawiesziny wosków w rozpuszczalniku, produkowany przez światowego lidera firmę HUNTSMAN.

ZASTOSOWANIE

RENLEASE QZ5111 jest stosowany we wszystkich rodzajach prac modelarskich, szczególnie polecany do żywic poliuretanowych i poliestrowych oraz przy budowie wieloczęściowych form z silikonów. Aplikacja tego rozdzielnika w formach silikonowych przed ich zalaniem żywicą znacząco wydłuża ich żywotność. Zalecany do różnych konfiguracji tj.:

żywica – żywica

silikon – żywica

silikon – silikon

silikon – model dublowany

żywica – model dublowany

TECHNIKA PRZETWÓRSTWA

1. Rozdzielnik наносimy na powierzchnię za pomocą pędzelka lub natryskowo. Zaleca się stosować 2-3 warstwy tego rozdzielnika, czas schnięcia jednej warstwy to około 15 min. Powierzchnie twarde po naniesieniu rozdzielnika i jego wyschnięciu można polerować.

2. Produkt zawiera rozpuszczalniki, jest łatwopalny, stosować z dala od źródeł ognia.

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.