



CRC SR THERMO

1. Ogólny opis

Silikonowy środek rozdziłający do form poliestrowych i epoksydowych

2. Właściwości

- Bezbarwny
- Temperatura pracy do 150°C
- Nadaje się do wszystkich rodzajów poliestrowych i epoksydowych
- Udoskonala wygląd powierzchni

3. Stosowanie

Formowanie form poliestrowych i epoksydowych w temperaturze pokojowej i temperaturach podwyższonych. Idealny do małych i średnich powierzchni

4. Sposób użycia

- W przypadku zastosowania wcześniej innych preparatów, należy oczyścić daną powierzchnię
- Zastosować jednolitą warstwę
- Pozwolić rozpuszczalnikom wyparować
- Zastosować ponownie, jeśli formowanie sprawia trudność

Karta charakterystyki zgodna z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 art. 31 z poprawkami dostępna jest dla wszystkich produktów CRC.

5. Podstawowe dane produktu (bez gazu pędnego)

Wygląd:

- ciecz

Kolor:

- bezbarwny

6. Opakowanie

- Aerosol 12 x 500 ML
- Kanister 5 L

Wszystkie dane przedstawione w tej karcie oparte są na naszym doświadczeniu i/lub testach laboratoryjnych. Z powodu różnorodności urządzeń i warunków pracy oraz nieprzewidywalnych zachowań ludzkich polecamy wcześniejsze przetestowanie produktu przed użyciem. Wszystkie informacje podane są w dobrej wierze, ale bez żadnej gwarancji.

Informacje przedstawione w niniejszej Karcie Technicznej mogły ulec zmianie w wyniku zmian prawnych, zmiany składników lub nowych doświadczeń. Ostateczna i aktualna wersja Karty Technicznej może być przesłana na żądanie, jest także dostępna na naszej stronie internetowej: www.crcind.com.

Zalecamy zarejestrowanie się na tej stronie, aby w przyszłości automatycznie otrzymywać uaktualnione wersje tej Karty Technicznej.