

Karta Techniczna produktu TECHFORM Cyner 20

Opis produktu:

Techform Cyner 20 jest bardzo wydajnym preparatem antyadhezyjnym stosowanym w przetwórstwie tworzyw sztucznych i gumy. Zawiera w swoim składzie stearynian cynku, nie zawiera silikonu. Pozostawia trwałą i wytrzymałą powłokę rozdzielającą. Detale bez czyszczenia mogą być poddawane dalszym procesom. Odpowiedni do form zimnych i gorących. Idealny do testowania nowych form.

Zalety:

- Łatwy w użyciu.
- Efektywny w małych ilościach.
- Umożliwia dalszą obróbkę detali jak malowanie, drukowanie, klejenie itp.
- uniwersalny, bezsilikonowy środek oddzielający (powłoka matowa).

Obszary stosowania:

- formowanie wtryskowe i inne procesy przetwórcze TS. Poliolefiny, poliamidy, ABS, poliwęglan, polisulfon, polistyren, polacetal, poliakryl, PVC.
- przetwórstwo gum i kauczuków
- przetwórstwo żywic epoksydowych, poliestrowych i fenolowych.

Wybrane właściwości:

- Postać: aerozol, biały proszek.
- Zapach: charakterystyczny.
- Gęstość: 0,79 g/cm³
- Maksymalna temperatura pracy: 320°C.
- Palność: aerozol, skrajnie łatwopalny
- Rozpuszczalność: w rozpuszczalnikach na gorąco, nierozpuszczalne w wodzie

Wskazówki dla użytkownika:

Preparat zawiera łatwopalne ciecze i gazy. Podczas nanoszenia pomieszczenie powinno być dobrze wentylowane. Nie rozpylać nad otwartym płomieniem. Chronić przed źródłem zapłonu. Chronić przed dziećmi. Przechowywać w temperaturach poniżej 50°C, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego nasłonecznienia. Przed użytkowaniem należy zapoznać się z kartą charakterystyki wyrobu.

Ostrzeżenie

Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku przemysłowego. Informacje zawarte w karcie przedstawiają aktualny stan wiedzy i doświadczeń i podane są w dobrej wierze. Podane informacje nie mogą być stosowane w zastępstwie niezbędnych testów, które jako jedyne mogą zapewnić użytkownika, że produkt niniejszy jest odpowiedni dla jego celów. Odpowiedzialność za stosowanie się do obowiązujących przepisów prawnych spoczywa na użytkowniku. Prosimy aby użytkownik sprawdził czy jest w posiadaniu najnowszej wersji Karty Charakterystyki. Firma Techplast udziela wszelkich dodatkowych informacji.



Pakowanie:

- opakowanie 400 ml, 20 szt. w kartonie.

Sposób użycia:

Wstrząsnąć przed użyciem do momentu usłyszenia uderzeń kulki mieszającej.

W celu uzyskania cienkiej i równomiernej warstwy, należy nanieść aerozol na powierzchnię, spryskując ją z odległości 25 do 30 cm.

Nadmierna ilość użytego preparatu może niekorzystnie wpływać na powierzchnię wypraski.

Częstotliwość natrysku zależy od rodzaju formy oraz typu formowanego materiału i należy ją wypraktykować.