

PRIMACEM ABS

Promotor adhezji: powierzchnie chłonne



Primacem ABS jest wodnym polimerem akrylowym stosowanym jako promotor adhezji do powierzchni chłonnych przed nałożeniem mikrocementu Topciment.

Właściwości

- Promiennik adhezji do podłoży chłonnych.
- Nakładany za pomocą wałka lub pędzla w jednej warstwie.
- Na bazie wody; niepalny.
- Nie zawiera plastyfikatorów, rozpuszczalników, amoniaku ani emulgatorów.
- Produkt dostarczany w stanie gotowym do użycia.

Potrzebna kwota

1 warstwa: 0,10 l/m²

Dane techniczne

- Wodorozcieńczalna dyspersja akrylowa na bazie wody
- Biała mleczna ciecz
- Substancje stałe: 10,7 %.
- PH: między 8 a 9
- Lepkość 10-11 s (Ford Cup 4)
- Gęstość w temperaturze 20°C: 1,01 ± 0,01 g/ml
- Temperatura stosowania: od 5°C do 35°C
- Wysycha, by dotykać w 30 minut.

Zastosowanie

Podłoże powinno być suche, czyste, twarde i wolne od tłuszczu i oleju. Należy odczekać co najmniej 30 minut i nie dłużej niż 24 godziny na nałożenie pierwszej warstwy mikrocementu.

Szczególne środki ostrożności

Jeśli produkt wejdzie w kontakt z oczami, przemyć dużą ilością wody przez 15 minut. W przypadku kontaktu ze skórą przemyć mydłem i wodą.

Nie połykać. W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów i natychmiast zwrócić się o pomoc lekarską.

Zaleca się przestrzeganie następujących środków:

- Dobra wentylacja.
- Okulary ochronne.
- Rękawice gumowe.

Puste pojemniki należy utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami lokalnymi.

Aby zapobiec wysychaniu lub zagęszczaniu produktu, po każdym użyciu należy zamknąć pokrywę. Produkt nie jest toksyczny, niebezpieczny ani łatwopalny w normalnych warunkach użytkowania. Nie zawiera on żadnych szkodliwych substancji, które zgodnie z obowiązującymi przepisami wymagają zastosowania dodatkowych środków w zakresie etykietowania.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Opakowania

Dostępny w puszkach z tworzywa sztucznego o pojemności 5 litrów.

Czyszczenie narzędzi

Narzędzia należy czyścić wodą z mydłem natychmiast po użyciu.

Warunki przechowywania

Produkt powinien być przechowywany w zamkniętym oryginalnym opakowaniu, chroniony przed warunkami atmosferycznymi w temperaturze od 10°C do 30°C w suchym i dobrze wentylowanym miejscu, z dala od bezpośredniego ciepła i światła słonecznego. Okres przydatności do spożycia wynosi 1 rok od daty produkcji, jeżeli jest przechowywany w dobrze zachowanych warunkach.



TT TOPCIMENT

Produkt nie powinien być używany do celów innych niż określone bez uprzedniego uzyskania instrukcji w piśmie. Obowiązkiem użytkownika jest zawsze podjęcie odpowiednich środków w celu zastosowania się do wymagań określonych w lokalnych przepisach. Arkusze bezpieczeństwa produktów są dostępne dla profesjonalistów. To karta techniczna będzie ważna do momentu pojawienia się nowego wydania.

Ostatnia edycja: Kwiecień 2019