



ACRICEM

POOL

Żywica akrylowa na bazie wody do basenów



ACRICEM POOL jest żywicą akrylową na bazie wody przeznaczoną do mikrocementu basenowego **Atlanttic Aquaciment®**. Mikrocement basenowy **Atlanttic Aquaciment®**. Jego zadaniem jest zapewnienie przyczepność, twardość i elastyczność do wykładzin mikrocementowych przy zachowaniu przy jednoczesnym zachowaniu przepuszczalności pary wodnej i hydrofobowości. Jest to również składnik B systemu **Microcemento** dla basenów kąpielowych firmy **Topciment®**.

Właściwości

Płynny komponent do mieszania dwuskładnikowych mikrocementów Mikrocementy basenowe Topciment®:

- Doskonała stabilizacja podłoża.
- Na bazie wody, niepalny.
- Produkt jest dostarczany w postaci gotowej do użycia.
- Zwiększa odporność mechaniczną.
- Zwiększa nieprzepuszczalność zaprawy, która jest przepuszczalna dla pary wodnej.
- Zmniejsza widoczność pęknięć skurczowych.
- Niska absorpcja wody.

Pokrycie

- 0,10 l/m², w zależności od porowatości podłoża.

Mieszanie

Żywica **Acricem Pool** jest mieszana z mikrocementem basenowym **Topciment®**. Aby zagwarantować właściwości okładziny, należy przestrzegać następujących zasad stosunek pomiędzy mikrocementem a żywicą.

- 10 kg **Atlanttic Aquaciment® XL**: 3,2 - 3,3 litry żywicy **Acricem Pool**
- 10 kg **Atlanttic Aquaciment® XXL**: 3 - 3,1 litra żywicy **Acricem Pool**

Aplikacja

1. Do pojemnika wlać niewielką ilość żywicy, dodać cały ładunek pigmentu odpowiadający ilości odpowiadającą ilości mikrocementu, z którym należy pracować, i wymieszać w celu uzyskania jednorodnej masy mieszać do uzyskania cieczy o jednorodnym kolorze.

2. Sproszkowany mikrocement basenowy wsypywać stopniowo, mieszając produkt mieszadłem mechanicznym na niskich obrotach.
3. Mieszać przez co najmniej 4 minuty, aż do uzyskania jednorodnej masy bez grudek. bez grudek.

Specjalne środki ostrożność

W przypadku kontaktu z oczami, płukać dużą ilością wody przez 15 minut.

W przypadku kontaktu ze skórą umyć wodą z mydłem.

Nie należy połykać. W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów i natychmiast skontaktować się z lekarzem. niezwłocznie.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Zalecane są następujące działania:

- Dobra wentylacja.
- Okulary ochronne chroniące przed rozpryskami.
- Rękawice gumowe.

Puste pojemniki powinny być usuwane zgodnie z obowiązującymi przepisami. Aby zapobiec wysychaniu lub gęstnieniu produktu, po każdym użyciu należy zamknąć pokrywkę. Temperatura stosowania od 10°C do 30°C.

Ten produkt jest nietoksyczny, nieszkodliwy i niepalny w normalnych warunkach użytkowania. obsługa. Ten produkt nie zawiera żadnych substancji szkodliwych, które zgodnie z obowiązującymi przepisami wymagałyby wszelkie dodatkowe środki w zakresie etykietowania zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Prezentacja

Dostępny jest w pojemnikach o pojemności 25 litrów.

Czyszczenie narzędzi

Narzędzia są myte wodą z mydłem natychmiast po użyciu.

Warunki przechowywania

Przechowywać w zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w suchym, dobrze wentylowanym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych. w temperaturze od 10°C do 30°C, . Okres przydatności do użycia wynosi 1 rok od daty produkcji, pod warunkiem właściwego przechowywania.



Produkt nie może być używany do celów innych niż wymienione bez uprzedniego najpierw otrzymując pisemną instrukcję postępowania z nim. Odpowiedzialność zawsze spoczywa na użytkownika do podjęcia odpowiednich środków w celu zapewnienia zgodności z wymogami prawnymi. Karty charakterystyki produktu są dostępne dla profesjonalistów.

Ostatnie wydanie: grudzień 2022 r.