

Ortolan Bio 771

(dawna nazwa Ortolan SEP 771)

Biodegradowalna emulsja o działaniu antyadhezyjnym

Właściwości produktu:

- praktycznie bezwonna
- szybko ulega biodegradacji
- wykazuje doskonałe właściwości antyadhezyjne
- łatwa do rozprowadzenia /łatwa w aplikacji
- nie zawiera olejów mineralnych
- nie zawiera rozpuszczalników
- gotowa do użycia
- klasa zagrożenia wody: 1 (niskie zagrożenie)

Zastosowanie produktu:

- szalunki metalowe, z tworzyw sztucznych oraz drewniane
- produkcja wysokiej jakości betonów licowych
- zastosowanie w elementach prefabrykowanych oraz na placu budowy
- szalunki ogrzewane do +80°C

Sposób zastosowania:

Informacje ogólne

Ortolan Bio 771 jest nieszkodliwą dla środowiska emulsją antyadhezyjną nie zawierającą olejów mineralnych. Przeznaczona jest do wszystkich rodzajów szalunków.

Szalunek

Powierzchnia szalunku może być lekko wilgotna, jednakże pozostałości innych olejów do smarowania deskowań należy całkowicie usunąć.

Nanoszenie

Prosimy o przestrzeganie ogólnych wskazówek dotyczących zastosowania środków antyadhezyjnych, które znajdują Państwo w naszej karcie „Ogólne wskazówki dot. środków antyadhezyjnych Ortolan”

Obróbka

Nałożony na deskowania produkt dopiero po odparowaniu wody tworzy warstwę odporną na deszcz.

Tempo odparowania wody zależy od temperatury, wilgotności powietrza oraz ruchów powietrza. W celu lepszego rozprowadzenia emulsji po wyschnięciu można ją dodatkowo przetrzeć. Następnie można wbudowywać mieszankę betonową. Ortolan Bio 771 sprawia, że powierzchnie betonu są jasne i gładkie.

Wskazówka

Pod wpływem ujemnych temperatur produkt zamarza i nie nadaje się już do użytku.

Prosimy o przestrzeganie ogólnych wskazówek dotyczących zastosowania środków antyadhezyjnych, które znajdują Państwo w naszej karcie „Ogólne wskazówki dot. środków antyadhezyjnych Ortolan” oraz informacji zawartych w karcie charakterystyki produktu Ortolan Bio 771.

Dane techniczno-użytkowe produktu Ortolan Bio 771:

Parametr	Jednostka miary	Wartość	Uwagi
Gęstość objętościowa	g/cm ³	ok. 1,00	–
Zużycie	ml/m ²	ok. 20-35	dla nienasiąkliwych szalunków

Właściwości produktu Ortolan Bio 771:

Zakładowa Kontrola Produkcji	Wg EN ISO 9001:2008
Baza	alkohol tłuszczowy, emulsja wodna
Barwa	mlecznobiała
Postać	płynna
Sposób dostawy	kanister 30 l beczka 200 l kontener 1000 l
Warunki przechowywania	Przechowywać przez okres 6 miesięcy w temp. od +5°C do +25°C. Chronić przed przemarzaniem.
Usuwanie odpadów	W trosce o środowisko naturalne opakowania należy dokładnie opróżniać.

Podane informacje, dotyczące właściwości produktu są wynikiem badań laboratoryjnych i mogą różnić się w praktyce. Właściwe zastosowanie musi być ściśle określone na podstawie badań kontrolnych stanu konkretnego obiektu.

Uwaga!

Informacje, zawarte w niniejszej karcie technicznej wynikają z naszych doświadczeń i dotychczasowej wiedzy, nie są jednak wiążące. Należy je dostosować do konkretnego obiektu budowlanego, celu zastosowania oraz rzeczywistych warunków, oczekiwanych w miejscu zastosowania. Oznacza to, że odpowiadamy za poprawność tych danych w ramach naszych Ogólnych Warunków Sprzedaży. Wszystkie zalecenia naszych pracowników, odbiegające od danych, zawartych w naszych kartach technicznych są dla nas tylko wtedy wiążące, gdy zostaną potwierdzone pisemnie. W każdym przypadku należy przestrzegać ogólnie obowiązujących zasad techniki budowlanej.

Wydanie 08/15. Ta karta została zaktualizowana. Tym samym wszystkie dotychczasowe jej wydania tracą ważność i prosimy o zaprzestanie korzystania z nich. W momencie kolejnej aktualizacji niniejsze wydanie przestaje być obowiązującym.