

Ortolan Extra 792

(dawna nazwa Ortolan SEP 792)

Bezrozpuszczalnikowa emulsja woskowa do szalunków drewnianych oraz z tworzywa sztucznego

Właściwości produktu:

- ulega biodegradacji
- tworzy antyadhezyjną warstwę odporną na działanie czynników atmosferycznych
- nie zawiera rozpuszczalników
- o bardzo łagodnej woni
- w formie płynnego wosku
- łatwa do rozprowadzenia
- wykazuje doskonałe właściwości antyadhezyjne
- gotowa do użycia
- klasa zagrożenia wody: 1 (niskie zagrożenie)

Zastosowanie produktu:

- szalunki drewniane oraz z tworzyw sztucznych
- budownictwo mostowe
- na budowie: szalunki narażone na dłuższe działanie czynników atmosferycznych

Sposób zastosowania:

Informacje ogólne

Ortolan Extra 792 to płynny środek antyadhezyjny na bazie emulsji woskowej, nie zawierający olejów mineralnych. Przeznaczony jest do wszystkich szalunków drewnianych i tych z tworzyw sztucznych.

Aplikacja

Ortolan Extra 792 nakłada się na suche, czyste i pozbawione wszelkich pozostałości po betonie oraz olejach do smarowania deskowań szalunki w sposób równomierny i oszczędny metodą natrysku, przy użyciu szerokiego pędzla, szmatki lub gąbki.

Nałożony metodą natrysku pozostawia na powierzchniach szalunków nienasiąkliwe niewielkie krople, które należy usunąć przy użyciu gumowej pacy lub ściereczki. Powierzchnia szalunków może być lekko wilgotna.

Nałożony na deskowania produkt dopiero po odparowaniu wody tworzy warstwę odporną na działanie czynników atmosferycznych. Tempo odparowania wody zależy od temperatury,

wilgotności powietrza, ruchów powietrza oraz stopnia nasiąkliwości szalunku.

Szalunki, na które został naniesiony Ortolan Extra 792 mogą być używane najwcześniej po 20-30 min. po aplikacji.

W celu lepszego rozprowadzenia emulsji po nałożeniu jej na deskowania oraz wyschnięciu można ją dodatkowo przetrzeć szmatką. Następnie można wbudowywać mieszankę betonową.

Z powierzchni betonowych, które są przeznaczone do dalszej obróbki należy mechanicznie usunąć pozostałości środka antyadhezyjnego.

Wskazówka

Prosimy o przestrzeganie ogólnych wskazówek dotyczących zastosowania środków antyadhezyjnych, które znajdują Państwo w naszej karcie „Ogólne wskazówki dot. zastosowania środków antyadhezyjnych Ortolan” oraz informacji zawartych w karcie charakterystyki produktu Ortolan Extra 792.

Dane techniczno-użytkowe produktu Ortolan Extra 792:

Parametr	Jednostka miary	Wartość	Uwagi
Gęstość objętościowa	g/cm ³	ok. 0,98	-
Zużycie	ml/m ²	ok. 20 - 50	w zależności od rodzaju szalunku

Właściwości produktu Ortolan Extra 792:

Zakładowa Kontrola Produkcji	wg EN ISO 9001
Baza	emulsja woskowa
Barwa	biała
Postać	płynna
Sposób dostawy	kanister 30 l beczka 200 l
Warunki przechowywania	Przechowywać przez okres 12 miesięcy. Chronić przed przemarzaniem. Przemarznięty materiał nie nadaje się do użytku.
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 10/14. 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.