

Ortolan Basic 761

preparat antyadhezyjny do nasiąkliwych i nienasiąkliwych deskowań

Właściwości produktu:

- bezrozpuszczalnikowy, uniwersalny preparat antyadhezyjny
- po naniesieniu jako ciągła powłoka chroni przed korozją
- posiada doskonale właściwości antyadhezyjne
- chroni i pielęgnuje szalunki stalowe
- zapobiega pęcznieniu, wypaczaniu oraz wysychaniu szalunków drewnianych
- szybko ulega biodegradacji zgodnie z OECD-301 F (>99 % po 28 dniach)
- oszczędne zużycie
- praktycznie bezwonny
- łatwy w aplikacji metodą natrysku
- gotowy do użycia
- klasa zagrożenia wody: 1 (niskie zagrożenie)

Zastosowanie produktu:

- nasiąkliwe i nienasiąkliwe deskowania (szalunki drewniane, metalowe oraz z tworzyw sztucznych)
- środek uniwersalnego zastosowania w budownictwie betonowym oraz żelbetowym
- nadaje się do rozszalowywania wibroprasowanych wyrobów betonowych
- szalunki ogrzewane do +80°C

Sposób zastosowania:

Informacje ogólne

Ortolan Basic 761 jest uniwersalnym środkiem antyadhezyjnym na bazie olejów mineralnych, którego nie można mieszać z wodą. Przeznaczony jest do wszystkich rodzajów szalunków.

Nanoszenie

Należy przestrzegać ogólnych wskazówek dotyczących zastosowania środków antyadhezyjnych, znajdujących się w karcie „Ogólne wskazówki dot. zastosowania środków antyadhezyjnych Ortolan”

Aplikacja

Należy przestrzegać ogólnych wskazówek dotyczących zastosowania środków antyadhezyjnych, znajdujących się w karcie „Ogólne wskazówki dot. zastosowania środków antyadhezyjnych Ortolan”

Produkt Ortolan Basic 761 ulega biodegradacji i w związku z tym jest podatny na wpływ czynników atmosferycznych. W przypadku gdy deskowania przez dłuższy czas wystawione są na działanie czynników zewnętrznych należy kontrolować, czy nie jest konieczna ponowna aplikacja środka antyadhezyjnego. Mocno nasiąkliwe oraz świeże szalunki drewniane wymagają powtórnej aplikacji.

Temperatura poniżej 0°C wpływa na zmianę lepkości oraz właściwości produktu. Powstałe pod wpływem mrozu zmętnienie produktu zanika w dodatnich temperaturach. Ortolan Basic 761 wykazuje optymalne działanie gdy temperatura materiału wynosi powyżej 0°C.

Techniczne właściwości produktu Ortolan Basic 761:

Parametr	Jednostka miary	Wartość	Uwagi
Gęstość objętościowa	g/cm ³	ok. 0,84	przy temp. 20 °C
Zużycie	ml/m ²	ok. 10-15 ok. 15-30	dla nienasiąkliwych szalunków dla nasiąkliwych szalunków
Lepkość kinematyczna	s	12	przy temp. 20 °C
Temperatura zapłonu	°C	>140	
Lotne związki organiczne (VOC)	%	0	wg dyrektywy 2010/75/EU

Właściwości produktu Ortolan Basic 761:

Zakładowa Kontrola Produkcji	wg EN ISO 9001
Baza	oleje mineralne z dodatkami
Barwa	żółtawa
Postać	płynna
Sposób dostawy	kanister 30 l beczka 200 l kontener 1000 l
Warunki przechowywania	Przechowywać przez okres 12 miesięcy.
Usuwanie odpadów	W trosce o środowisko naturalne opakowania należy dokładnie opróżnić.

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!

Wszelkie informacje zawarte w niniejszej karcie oparte są na naszym doświadczeniu i najlepszej wiedzy, jednakże nie mogą być traktowane jako prawnie wiążące. Należy bezwzględnie każdorazowo stosować się do prawodawstwa miejscowego, w zakresie przeznaczenia oraz zastosowania w obiektach budowlanych. Przy spełnieniu powyższych wymogów odpowiadamy za poprawność przekazanych informacji w ramach naszych Ogólnych Warunków Sprzedaży, Dostaw i Płatności. Wszelkie doradztwo ze strony naszych Współpracowników, odbiegające od treści naszych kart technicznych, jest wiążące jedynie w przypadku pisemnego ich potwierdzenia. W każdym przypadku należy stosować się do ogólnie obowiązujących zasad sztuki budowlanej.

Wydanie 12/16. Niniejszy druk został zaktualizowany pod względem technicznym. Tym samym unieważnia się dotychczasowe wydania i nie wolno ich stosować. W przypadku wydania nowej karty, zaktualizowanej pod względem technicznym, niniejsze wydanie traci ważność.