

IZOFORM PREPARAT ANTYADHEZYJNY DO FORM I SZALUNKÓW



Właściwości

IZOFORM to gotowy do użycia, preparat antyadhezyjny na bazie olejów mineralnych i roślinnych. Przeznaczony jest do smarowania i konserwacji form i wszelkiego typu szalunków wykonanych z różnych materiałów takich jak drewno, tworzywa sztuczne, stal itp.

Zastosowanie

IZOFORM zmniejsza przyczepność betonu do szalunków drewnianych, metalowych oraz form do produkcji betonów. Zastosowanie preparatu ułatwia rozformowanie wyrobów betonowych. Powierzchnia styku pozostaje gładka, a krawędzie ostre. Preparat nie zmienia barwy betonu i nie wpływa ujemnie na późniejszą obróbkę podłoża taką jak: tynkowanie, malowanie, klejenie, gładzenie, gipsowanie. Regularne stosowanie preparatu IZOFORM przedłuża żywotność form i płyt szalunkowych. Stosuje się go jako ochronę przed nadmiernym zabrudzeniem betoniarek, maszyn produkcyjnych, rusztowań.

Sposób użycia

IZOFORM należy nanosić na powierzchnię pędzlem tak, aby uzyskać cienką, równomiernie rozłożoną warstwę na całej powierzchni stykającej się z betonem. Pracę wykonywać w pomieszczeniach wentylowanych. Przed użyciem lekko wymieszać.

Wydajność

Średnie zużycie to około 1L na 5m². Wydajność jest uzależniona od sposobu nanoszenia, grubości warstwy, rodzaju podłoża jego chłonności oraz od stopnia zużycia.

Okres przydatności

Preparat zużyć w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu. Data produkcji jest numerem partii.

Przechowywanie

Magazyny muszą być przystosowane do przechowywania produktów szkodliwych. Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku z etykietą w języku polskim, zgodne z obowiązującymi przepisami. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. Z pojemnikami otwartymi manipulować bardzo ostrożnie, aby nie dopuścić do rozlania. Temperatura przechowywania 5 - 25°C. Materiały, których należy unikać: Silne środki utleniające. Chronić przed działaniem promieni słonecznych i silnych źródeł ciepła.

Informacje techniczne

Wygląd, barwa	Ciecz jasnożółta
Zapach	Charakterystyczny dla produktów naftowych
Wartość pH	Nie dotyczy
Gęstość	0,870 – 0,890 g/cm ³ (w temp. 15oC)
Temperatura zapłonu	146°C (tygiel otwarty)
Temperatura podłoża i powietrza podczas stosowania	5°C do +25°C
Okres przydatności	Do 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu
Mycie narzędzi	Benzyna lądowa, rozpuszczalnik organiczny
Dostępne opakowania	Kanister 5L, beczka 200l, zbiornik 1000l

Informacje specjalne

Preparat został zakwalifikowany jako stwarzający zagrożenie. Przed użyciem produktu należy zapoznać się z Kartą Charakterystyki Materiałów Niebezpiecznych oraz ze szczegółowymi warunkami stosowania produktu. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości przed rozpoczęciem pracy z produktem należy skontaktować się z działem doradztwa technicznego producenta. Podane w niniejszej karcie zużycia produktu odnoszą się do prawidłowo przygotowanego gładkiego podłoża. Producent nie ma wpływu na niewłaściwe użycie materiału, jego zastosowanie do innych celów lub w innych warunkach niż wyżej opisane. Prawidłowe, a co za tym idzie skuteczne stosowanie preparatu nie podlega naszej kontroli tak więc gwarancją

objęta jest tylko jakość dostarczonego wyrobu. Producent ani jego upoważniony przedstawiciel nie może ponosić odpowiedzialności za straty poniesione w skutek nieprawidłowego użycia lub przechowywania produktu. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w treści niniejszej karty wynikających np. ze zmian przepisów, modyfikacji wyrobu, postępu technicznego lub innych zaistniałych przyczyn Pracownicy Firmy Jurga upoważnieni są do przekazywania informacji technicznych tylko i wyłącznie zgodnych z niniejszą kartą techniczną. Informacje różniące się od informacji zawartych w niniejszej karcie winny być potwierdzone w formie pisemnej. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy zasięgnąć porady producenta. Niniejsza karta techniczna produktu jest obowiązująca i zastępuje wszystkie poprzednie.