

IZOPLAST SEPARBETON

Preparat antyadhezyjny

WŁAŚCIWOŚCI

IZOPLAST SEPARBETON jest niskolepką cieczą oleistą stanowiącą mieszaninę olejów mineralnych, olejów roślinnych oraz dodatków modyfikujących. Produkt nie zawiera składników klasyfikowanych jako niebezpieczne i nie jest klasyfikowany jako preparat niebezpieczny.

ZASTOSOWANIE

IZOPLAST SEPARBETON przeznaczony jest do smarowania form produkcyjnych (stalowych, drewnianych i z tworzyw sztucznych) w wytwórniach elementów budowlanych z betonu kruszywowego i komórkowego, a także elementów warstwowych z udziałem styropianu w celu zapobiegania przywieraniu betonu.

SPOSÓB UŻYCIA

Wyrób może być наносzony na powierzchnie formy przy użyciu pistoletu natryskowego, pędzla, przez zanurzenie lub szmatką. Przed użyciem dobrze wymieszać.

Powlekanie powierzchnie szalunków muszą być czyste i suche. Usunąć rdzę i resztki starego betonu. Preparat jest gotowy do użytku i nie wolno go rozcieńczać. Natryskiwać cienką, ale kryjącą warstwą wysokociśnieniowym (4-6 bar) urządzeniem natryskowym. Betonować można po odczekaniu 30 – 60 minut od nałożenia preparatu.

Temperatura wykonawstwa: od 0 °C do +80 °C.

Zużycie: ok. 1 kg na 35-60 m² powierzchni szalunku w zależności od chłonności podłoża.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Stosować przepisy, zasady i wymogi BHP oraz PPOŻ stosowne do prac z tym wyrobem opisane w karcie charakterystyki produktu opracowanej przez Producenta.

Nie wdychać oparów, unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów, niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie klub etykietę.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

IZOPLAST SEPARBETON przechowywany jest w pojemnikach metalowych, PE, PP w temperaturze nie niższej niż -5 °C w szczelnie zamkniętych opakowaniach w miejscach niedostępnych dla dzieci, zabezpieczonych przed bezpośrednim nasłonecznieniem z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia.

Można przewozić dowolnymi środkami transportu w temperaturze nie niższej niż -5°C. Nie podlega przepisom RID/ADR.

GWARANCJE

Do stosowania w okresie 12 miesięcy od daty produkcji przy zachowaniu warunków wymienionych w punkcie poprzednim.