

VIBROFINISH S FORTE

Domieszka uszczelniająca

Charakterystyka produktu

VIBROFINISH S forte – domieszka do produkcji betonów w konsystencji wilgotnej, stosowana w produkcji elementów wibroprasowanych, zarówno do warstwy konstrukcyjnej jak i fakturowej. Dzięki właściwościom uplastyczniającym zapewnia lepsze zagęszczenie struktury, zmniejszenie nasiąkliwości poprzez efektywną o trwałą hydrofobizację układu kapilarnego. Efektem działania domieszki w betonie jest obniżenie nasiąkliwości betonu, minimalizacja ryzyka powstawania wykwitów węglanowych, zwiększenie mrozoodporności betonu i odporności na działanie soli odładzających.

Zastosowanie **VIBROFINISH S forte** zapewnia:

- Zwiększoną mrozoodporność – ograniczone wnikanie wody zapobiega rozsadzaniu i pękaniu.
- Zwiększoną odporność na działanie soli odładzających,
- Zwiększoną odporność na kwaśne deszcze i wymywanie rozpuszczalnych w wodzie składników – powierzchnia dłużej utrzymuje „świeży” wygląd.
- Zwiększoną odporność na wzrost glonów, mchów i porostów.
- Zwiększoną żywotność przy minimalnych kosztach.
- Możliwość mycia wodą konstrukcji lub elementów budowlanych.
- Ograniczoną skłonność do pojawiania się wykwitów.

Właściwości

Wygląd	jednorodna ciecz
Barwa	mlecznobiały
Gęstość	980 ± 20 kg/m ³
pH (zakres ustalony przez producenta)	5,0 – 9,0
chlorki rozpuszczalne w wodzie	≤0,1%
zawartość alkaliów (równoważnik Na ₂ O)	≤0,5%

Dozowanie

Dawka musi być określona na podstawie specjalnych prób:

Dopuszczalny zakres dozowania:	0,2 – 1,0 kg na 100 kg cementu
Rekomendowany zakres dozowania:	0,4 – 0,8 kg na 100 kg cementu

Zastosowanie

W celu efektywnego wykorzystania **VIBROFINISH S forte**, domieszkę należy zadozować do wilgotnego betonu, po dodaniu części wody zarobowej, ewentualnie zmieszaną z częścią wody zarobowej. Nigdy nie stosować na suche składniki.

Stosowanie domieszki w kombinacji z innymi produktami

VIBROFINISH S forte można stosować w kombinacji z następującymi produktami:

VIBROFINISH S FORTE

Domieszka uszczelniająca

- Z plastyfikatorami, superplastyfikatorami,
- Z domieszkami przyspieszającymi wiązanie/twardnienie,
- Z domieszkami napowietrzającymi, które przeznaczone są do produkcji betonów mrozoodpornych i wodoszczelnych oraz betonów odpornych na rozmrażające substancje chemiczne.
- Z domieszkami opóźniającymi wiązanie
- Ze środkami antyadhezyjnymi do usuwania szalowania.
- Ze środkami do wytwarzania ciekłego filmu do pielęgnacji świeżego betonu (ograniczają szybkie i nadmierne odparowanie wody ze świeżego betonu).

Magazynowanie

Przechowywać w chłodnym suchym, dobrze wentylowanym przystosowanym pomieszczeniu (temperatura magazynowania od +5°C do +25°C) w prawidłowo oznakowanym oryginalnym pojemniku. Unikać bezpośredniego działania promieni słonecznych i źródeł ciepła. Chronić przed zamrożeniem. Produkt jest niepalny. **Czas przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji.** Po dłuższym składowaniu, przed użyciem produkt należy przemieszać.

Pakowanie i dostawa

- w 1000-litrowych kontenerach - zwrotnych
- w 200-litrowych beczkach z polietylenu – niezwrrotnych
- w kanistrach 5, 10 litrowych - niezwrrotnych

Bezpieczeństwo i higiena pracy

Unikać kontaktu z oczami. Unikać przedłużonego lub powtarzającego się kontaktu ze skórą. Unikać wdychania par produktu. Pracować zgodnie z zasadami bezpieczeństwa i higieny: nie spożywać pokarmów i napojów, nie palić w miejscu pracy, myć ręce po użyciu, zdjąć zanieczyszczoną odzież i sprzęt ochronny przez wejściem do miejsc przeznaczonych do spożywania posiłków.

Postępowanie z odpadami

Zapobiegać rozprzestrzenianiu się i usuwać poprzez zebranie na niepalnym materiale absorpcyjnym (piasek, trociny, ziemia okrzemkowa, absorbent uniwersalny), zanieczyszczony materiał umieścić w odpowiednio oznakowanych pojemnikach w celu utylizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Pierwsza pomoc

Szczegółowe informacje na temat bezpieczeństwa, ochrony zdrowia i ochrony środowiska znajdują się w Karcie Charakterystyki Substancji oraz etykiecie produktu.

Uwaga!

*Informacje zawarte w karcie technicznej dotyczą wyłącznie preparatu wymienionego w tytule i należy je traktować wyłącznie jako pomoc dla bezpiecznego stosowania produktu **VIBROFINISH S forte**. Ponieważ warunki magazynowania, transportu i stosowania są poza naszą kontrolą, nie mogą stanowić*

VIBROFINISH S FORTE

Domieszka uszczelniająca

gwarancji w sensie prawnym. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane przez produkt podczas jego niewłaściwego użycia oraz stosowania. Producent nie odpowiada za jakość produktu, który jest napełniany w opakowania odbiorcy.

Data wydania 02.01.2024

Data aktualizacji