

KARTA INFORMACYJNA**NOVACOLOR****Domieszka uplastyczniająca do produkcji wyrobów betonowych | ograniczająca powstawanie wykwitów wapniowych****Opis produktu:**

Domieszka o bardzo dobrych właściwościach uplastyczniających, ograniczająca powstawanie wykwitów wapniowych. Przeznaczona do produkcji wyrobów wibroprasowanych

Zastosowanie:

Domieszka do betonów wibroprasowanych, redukująca ilość wody zarobowej, intensyfikująca kolor. Ogranicza powstawanie wykwitów wapniowych. Przeznaczona przede wszystkim do warstwy fakturowej gdzie poprawia min. hydrofobowość i mrozoodporność

- «kostka brukowa, palisady
- «płytki elewacyjne
- «płytki chodnikowe
- «krawężniki, obrzeża
- «galanteria betonowa
- «elementy małej architektury

Właściwości:

- «Intensyfikuje kolor wyrobów betonowych
- «Umożliwia uzyskanie jednolitej konsystencji mieszanki betonowej
- «Ogranicza powstawanie wykwitów wapniowych
- «Zwiększa wytrzymałość betonu
- «Posiada dobre właściwości uplastyczniające
- «Przy zastosowaniu pigmentów pozwala uzyskać lepsze wybarwienie
- «Posiada właściwości hydrofobizujące
- «Zapewnia wzrost produktywności
- «Poprawia szczelność betonu oraz zmniejsza jego nasiąkliwość
- «Znacząco poprawia urabialność świeżej mieszanki
- «Poprawia trwałość wyrobów
- «Redukuje siły przyczepności między betonem a formą
- «Zmniejsza ilość wody zarobowej
- «Przyspiesza wiązanie
- «Wyraźnie zwiększa gęstość
- «Zwiększa mrozoodporność i odporność na chemiczne substancje odladzające
- «Nie zwiększa zawartości powietrza w mieszance betonowej
- «Ułatwia zagęszczanie i wbudowanie mieszanki betonowej
- «Nie zmienia koloru betonu
- «Nie wytwarza wykwitów
- «Ekonomiczne dozowanie

Dane techniczne:

Postać	ciecz
Gęstość	-1,11g/cm ³
Barwa	biała
Zawartość chlorków	spełnia wymagania

Dozowanie:

Ilość domieszki dostosowujemy się do wymaganych parametrów betonu i należy określić ją podczas prób

Zakres dozowania	0.3-1.1% w stosunku do cementu
Zalecane dozowanie	0.4-0.8% w stosunku do cementu

Sposób dozowania:

Domieszkę NOVACOLOR należy dodawać bezpośrednio do gotowej mieszanki. Po wprowadzeniu domieszki należy w każdym przypadku zadbać o wystarczający czas mieszania. Przy stosowaniu z innymi produktami BAUFERT przed dozowaniem zasięgnąć porady naszych technologów w celu ustalenia zasadności stosowania innej domieszki

Magazynowanie:

W oryginalnie zamkniętych opakowaniach, chronić przed mrozem, silnym ogrzaniem i zanieczyszczeniami

Dane produktu:

Certyfikaty i atesty	Atest PZH HK/B/0183/01/2013 Atest ZKP 1023-CPD-0298 F/b ISO 9001:2008 Spełnia PN-EN 934-2:2010:T2
-----------------------------	--

Opakowania	30litrów, 220litrów, 1000litrów
-------------------	---------------------------------

Uwagi końcowe:

Producent odpowiada za jakość produktu ale nie ponosi odpowiedzialności za jego konkretne zastosowania. Stosując wyrób należy przestrzegać zapisów z karty technicznej, zasad sztuki budowlanej odpowiednich norm oraz przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy. W przypadku wątpliwości kontaktować się z działem technicznym producenta