

KARTA INFORMACYJNA

OPTICAL VERS 55 (HV)

Domieszka uszczelniająca

Opis produktu:

OPTICAL VERS 55(HV) efektywny superplastyfikator pomagający uzyskać beton o podwyższonym stopniu wodoszczelności. Przeznaczony do wszystkich typów betonowania.

Zastosowanie:

Domieszka przeznaczona do wszystkich klas i charakterystyk mieszanek betonowych gdzie wymagany jest wysoki stopień wodoszczelności betonu. Kompatybilna ze wszystkimi domieszkami do betonu firmy BAUFERT.

Właściwości:

- «podnosi wodoszczelność betonu
- «zamyka pory kapilarne
- «Poprawia urabialność mieszanki
- «Powoduje wzrost wytrzymałości wczesnej
- «działa jako inhibitor korozji stali zbrojeniowej
- «Przyspiesza twardnienie
- «Skraca czas oczekiwania na rozszalowanie
- «zapewnia szybszą rotację form i szalunków
- «poprawia pompowność
- «nie zmienia barwy betonu
- «zapobiega białym wykwitom

Dane techniczne:

Postać	ciecz
Gęstość	-1,16/cm ³
Barwa	jasnobrązowa
Zawartość chlorków	spełnia wymagania

Dozowanie:

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

Zakres dozowania	0.2-2,0 stosunku do cementu
Zalecane dozowanie	0.4-2,0% w stosunku do cementu

Sposób dozowania:

Domieszkę OPTICAL VERS 55(HV) należy dodawać bezpośrednio do gotowej mieszanki lub wraz z wodą zarobową.

Po wprowadzeniu domieszki należy w każdym przypadku zadbać o wystarczający czas mieszania.

Przy stosowaniu z innymi domieszkami BAUFERT sugerowana kolejność dozowania podana w karcie technicznej.

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:T12
-----------------------------	---

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