

Admitex HP 2.7

SUPERPLASTYFIKATOR

CHARAKTERYSTYKA

ADMITEK HP 2.7 jest domieszką stworzoną na bazie estrów polikarboksylowych (PCE). Uniwersalny skład domieszki pozwala na zachowanie długiego czasu przerobu świeżej mieszanki. Dzięki bardzo silnej redukcji wody zarobowej można uzyskać betony o wysokiej wytrzymałości wczesnej i gwarantowanej oraz podniesionej trwałości. Domieszkę można wykorzystywać w szerokim zakresie oczekiwanej konsystencji mieszanki betonowej (S2 – S5). Jej zastosowanie pozwala na produkowanie mieszanek betonowych o wysokiej stabilności reologicznej, odpornych na segregację i bleeding.

ADMITEK HP 2.7 w połączeniu z zaprojektowanymi przez nas recepturami, umożliwia uzyskanie bardzo wysokiej jakości powierzchni elementów betonowych, pozbawionej raków i porów powietrznych.

Zastosowanie **ADMITEK HP 2.7** pozwala na :

- wydłużenie czasu przerobu świeżej mieszanki,
- zwiększenie ciekłości / poprawę konsystencji betonu,
- podniesienie wytrzymałości początkowej i gwarantowanej,
- lepszą pompowność i łatwość zabudowania mieszanki betonowej,
- poprawę parametrów szczelności, nasiąkliwości oraz odporności na mróz i sole odładzające,
- stabilną zawartość powietrza w mieszance betonowej.

ZASTOSOWANIE

- betony transportowe i elementy prefabrykowane,
- wysokowartościowe BWW i samozagęszczalne SCC
- elementy zbrojone i sprężane,
- domieszka jest kompatybilna z wszystkimi typami cementów

DOZOWANIE

Dozowanie 0,3 % do 2,5 % masy cementu. Zalecane 0,4 – 1,0 % masy cementu. Optymalną dawkę domieszki oraz właściwy czas mieszania należy określić na podstawie testów technologicznych.

DANE TECHNICZNE

Baza : Estry polikarboksylowe

Barwa : Żółta / bursztynowa

Gęstość : 1,08

pH : 7

Zawartość chlorków < 0,10%



Admitex HP 2.7

SUPERPLASTYFIKATOR

MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w zadanych pomieszczeniach, w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze 5 – 40 °C. Po dłuższym składowaniu lub zamarznięciu produkt należy przemieszać. Termin trwałości 12 miesięcy.

OPAKOWANIE I TRANSPORT

- 1000 litrowe kontenery zwrotne,
- 200 litrowe beczki zwrotne z tworzywa sztucznego,
- transport w zamkniętych środkach transportu, nie podlega ograniczeniom ADR,
- domieszka jest produktem bezpiecznym,

ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

ADMITEK HP 2.7 nie jest materiałem niebezpiecznym. Postępować zgodnie z przyjętymi zasadami bezpieczeństwa. W razie zbrudzenia zdjąć ubranie i spłukać zanieczyszczoną skórę dużą ilością wody. Szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa dostępne są w Karcie Charakterystyki Produktu.

UWAGI

Dane zawarte w Karcie technicznej mają charakter orientacyjny i zostały podane w oparciu o doświadczenie w produkcji i praktycznym stosowaniu. Ze względu na zróżnicowane użycie surowców przy produkcji betonu należy przeprowadzić odpowiednie próby i badania. Gwarancja jakości obejmuje jedynie sprzedaż i dostawę produktu i nie obejmuje sposobu w jaki klient magazynuje produkt. W przypadku dodatkowych pytań prosimy o kontakt telefoniczny : **32 601 24 79**

