

Admitex SILKA

PLASTYFIKATOR

CHARAKTERYSTYKA

ADMITEX SILKA to domieszka przeznaczona do mieszanek betonowych, używanych w lekkiej. Dzięki wysokiej zdolności dyspersji ziaren spoiwa umożliwia lepsze zagęszczenie mieszanki co przekłada się na zwiększenie wytrzymałości mechanicznej produkowanych elementów.

Dzięki zastosowaniu domieszki **ADMITEX SILKA** można osiągnąć:

- redukcję wody zarobowej,
- równomierne rozmieszczenie porów powietrznych,
- zmniejszenia napięcia powierzchniowego wody,
- uzyskania szybszego zwilżenia suchych składników masy zarobowej,
- poprawę stopnia zagęszczenia betonu oraz zaciągnięcie ścianek bocznych w elementach drobnowymiarowych.
- zwiększenie odporności betonu na wodoszczelność, nasiąkliwość jak i mrozoodporność,

ZASTOSOWANIE

- do betonów towarowych i wibroprasowanych,
- do betonów zbrojonych i sprężanych,
- do wszystkich typów cementów

DOZOWANIE

Domieszkę należy dodawać do mieszanki betonowej z wodą zarobową lub pod koniec procesu mieszania. Zakres dozowania wynosi od 0,3% do 1,5% masy spoiwa. Dozowanie należy określić na podstawie wcześniejszych prób. Czas mieszania mieszanki powinien być starannie określony.

DANE TECHNICZNE

Barwa: brązowa

Gęstość: 1,15 ±0,02

pH: 5±1

Zawartość chlorków < 0,10%

MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w zadanych pomieszczeniach, w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze 5-40°C. Po dłuższym składowaniu lub zamrożeniu należy przemieszać. Termin ważności 12 miesięcy.



Admitex SILKA

PLASTYFIKATOR

OPAKOWANIE I TRANSPORT

- w 1000 lub 200 litrowych opakowaniach z tworzywa sztucznego zwrotnych,
- transport w zamkniętych środkach transportu, nie podlega ograniczeniom ADR,
- domieszka jest produktem bezpiecznym,

