

### CHARAKTERYSTYKA

**ADMITEX SP 33** jest ciekłą domieszką na bazie żywicy naftalenoformaldehydowej, szczególnie przydatnej do produkcji wysokiej jakości betonów i wszystkich klas wytrzymałości. Domieszkę można stosować zarówno w dodatnich jak i obniżonych temperaturach. **ADMITEX SP 33** można stosować w połączeniu z domieszkami napowietrzającymi, opóźniającymi jak i przyspieszającymi po uprzednim sprawdzeniu założonych parametrów mieszanki betonowej.

Dzięki zastosowaniu domieszki **ADMITEX SP 33** można osiągnąć:

- zwiększenie ciekłości / konsystencji mieszanki betonowej,
- zwiększenie wytrzymałości początkowej i końcowej,
- poprawę przepompowywania i zabudowania mieszanki betonowej,
- zwiększenie odporności betonu na wodoszczelność, nasiąkliwość jak i mrozoodporność,
- zapewnia stałość napowietrzenia mieszanki betonowej.

Wartość wytrzymałości na ściskanie przy zachowaniu stałej konsystencji.  
Dozowanie domieszki: 0,8% do masy cementu.

Badanie po 1 dniu:		Badanie po 28 dniach:	
213,3% betonu kontrolnego	Wymagania normy: ≥140% betonu kontrolnego	122,7% betonu kontrolnego	Wymagania normy: ≥115% betonu kontrolnego
Zmniejszenie ilości wody zarobowej:		15,1%	Wymagania normy: ≥12%

### ZASTOSOWANIE

- do betonów towarowych i prefabrykowanych,
- 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 0,5% do 2,5% masy spoiwa i należy określić go na podstawie wcześniejszych prób. Zalecane dozowanie wynosi 0,8%-1,2%. Czas mieszania mieszanki powinien być starannie określony. Przy dozowaniu wtórnym na budowie do betonomieszarki zalecany jest czas mieszania 1 min/ 1m<sup>3</sup> mieszanki.



### DANE TECHNICZNE

Barwa: ciemnobrązowa

Gęstość: 1,20 ±0,02

pH: 7,6

Zawartość chlorków < 0,10%

Zawartość alkaliów <4%

### 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.

### 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,

### ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

**ADMITEK SP33** 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.

### UWAGI

Dane zawarte w Karcie Informacyjnej mają charakter orientacyjny i zostały podane w oparciu o doświadczenie w produkcji i praktycznym stosowaniu. Ze względu na różnicowane 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**

