

### CHARAKTERYSTYKA

ADMITEK BUZER jest domieszką napowietrzającą zmniejszając napięcie powierzchniowe wody zarobowej co prowadzi do wzrostu zawartości mikroporów powietrza w betonie i ma wpływ na prawidłowy ich rozkład.

Domieszka ADMITEK BUZER zalecana jest do produkcji betonów o podwyższonej mrozoodporności i odporności na działanie soli odłóżkowych.

Domieszka może być stosowana w kombinacji z plastyfikatorami i superplastyfikatorami z gamy produktów firmy ADMITEK.

### ZASTOSOWANIE

- do betonów drogowych i mostowych,
- do mieszanek betonowych ubogich w drobne frakcje,
- do betonów narazonych na działanie niskich temperatur,
- do wszystkich rodzajów cementów,

### DOZOWANIE

Domieszka należy dodawać w zakresie 0,05 – 0,5% masy spoiwa i jest zależne od przyjętych wymagań technicznych. Dozować razem z wodą zarobową.

Czas mieszania mieszanki powinien być starannie określony.

### DANE TECHNICZNE

Baza: surfaktanty

Barwa: żółta

Gęstość : 1,005 g/cm<sup>3</sup> ±0,02

pH: 6,5-8,5

### MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w zadaszonych pomieszczeniach, w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze 5-40°C.

Po dłużej składowaniu lub zamrażaniu należy przemieszać. Termin ważności 12 miesięcy.

### OPAKOWANIE I TRANSPORT

- w 1000 litrowych kontenerach zwrotnych,
- w 200 litrowych beczkach z tworzywa sztucznego zwrotnych,
- transport w zamkniętych rodzajach transportu, nie podlega ograniczeniom ADR,
- domieszka jest produktem bezpiecznym,

### ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

ADMITEK BUZER nie jest materiałem niebezpiecznym. Postępować zgodnie z przyjętymi zasadami bezpieczeństwa. Unikać kontaktu z oczami, błonami nosowymi oraz skórą. 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 doświadczenia 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***

