

Admitex NANOX

ŚRODEK DO IMPREGNACJI BETONU

CHARAKTERYSTYKA

ADMITEX NANOX jest środkiem przeznaczonym do impregnacji powierzchni betonowych, świeżych jak i stwardniałych.

Powoduje zwiększenie odporności elementów betonowych na warunki atmosferyczne, nadanie właściwości hydrofobowych – zabezpieczeniem przed wchłanianiem wody i innych zanieczyszczeń ciekłych. Umożliwia uzyskania świeżego wyglądu powierzchni betonowej, barwa powierzchni jest bardziej intensywna.

ZASTOSOWANIE

- do kostki brukowej,
- do płyt chodnikowych, krawężników,
- oraz wielu innych elementów prefabrykowanych,
- do wszelakich powierzchni betonowych.

DOZOWANIE

ADMITEX NANOX należy nanosić poprzez natrysk urządzeniem natryskowym, pędzlem lub wałkiem.

Wydajność: 1 litr wystarcza do pokrycia ok. 10 m² powierzchni przy użyciu spryskiwacza. Malowanie pędzlem lub wałkiem zwiększa zużycie środka.

DANE TECHNICZNE

Barwa: przezroczysta

Gęstość: 0,8 g/cm³ w 20°C ±0,02

pH: ~8

Temperatura zamarzania: <0°C

MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w zadanych pomieszczeniach, w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze 5-20°C. Chronić przed mrozem i przed przegrzaniem. Przed użyciem zamieszać. Termin ważności 6 miesięcy.

OPAKOWANIE I TRANSPORT

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

ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

ADMITEX NANOX 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.



Admitex NANOX

ŚRODEK DO IMPREGNACJI BETONU

UWAGI

Dane zawarte w Karcie Informacyjnej 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**

