

CEMIX Sp. z o.o.

e-mail: cemix@cemix.com.pl

tel/fax 0048 32 233 45 07

tel/fax 0048 32 270 03 03

tel/fax 0048 25 758 9242



Flosil

Preparat pielęgnujący nowe nawierzchnie betonowe.

Zastosowanie

Flosil stosuje się jako membranę pielęgnacyjną nowo wykonywanych nawierzchni betonowych. Jego zadaniem jest ograniczenie zbyt szybkiego przesuszania betonu i wspomoczenie procesu wiązania świeżo układanej masy. Nakłada się go poprzez natrysk.

Zalety

- poprawia proces wiązania świeżego betonu
- ogranicza szybkie odparowywanie wody z betonu
- podnosi trwałość i wytrzymałość betonu
- ogranicza pylenie się powierzchni betonowych
- aplikuje się go poprzez natrysk, co skraca czas pracy i ogranicza koszty
- daje estetyczny wygląd betonu, z lekkim połyskiem

Flosil daje minimum 75% wzrost efektywności dotwardzania świeżego betonu, zgodnie z British Standards 7

Charakterystyka

Flosil jest dyspersją rozpuszczalnikową żywicy akrylowej. Ma postać bezbarwnej cieczy o konsystencji wody.

Instrukcja stosowania

Flosil наносимы poprzez natrysk na powierzchnię świeżego betonu. Nanoszenie zaczynamy, gdy na powierzchni betonu nie ma już niezwiązanej wody, w postaci lokalnych zacieków i kałuż. W przypadku występowania wody, należy ją usunąć. Natrysk preparatu **Flosil** przeprowadzamy do momentu uzyskania na powierzchni betonu równej, cienkiej warstwy. Końcówka spryskiwacza powinna być trzymana w odległości ok. 45 cm. od powierzchni betonu.

Zużycie

Zalecane zużycie preparatu Flosil wynosi od 0.1 do 0.15 litra na 1m² powierzchni betonu.

Czyszczenie

Urządzenie natryskowe myjemy benzyną lakową, niezwłocznie po zakończeniu pracy.

Składowanie

Flosil można składować przez okres 12 miesięcy pod warunkiem, że będą przechowywane w chłodnym i suchym pomieszczeniu o temperaturze w zakresie 5°C - 30° C z dala od źródeł ciepła oraz otwartego płomienia w oryginalnych i zamkniętych opakowaniach. W przypadku przechowywania w podwyższonych temperaturach lub przy dużej wilgotności okres składowania może ulec skróceniu. Materiał należy przechowywać zgodnie z przepisami obowiązującymi dla składowanie cieczy łatwopalnych.

Ograniczenia

Ze względu na rodzaj rozpuszczalników zastosowanych do produkcji preparatu należy unikać jego stosowania w pomieszczeniach zamkniętych, nie wentylowanych.

W przeciwnym wypadku należy wietrzyć pomieszczenie aż do zaniku nieprzyjemnego zapachu. Opary mogą spowodować nudności i zawroty głowy, ale powstając w wyniku parowania węglowodorów aromatycznych, nie stanowią bezpośredniego zagrożenia dla ludzi.

Preparat jest palny, ADR 331C.

Środki ostrożności

Flortop jest materiałem palnym i w związku z tym należy je przechowywać z dala od źródeł ognia. Zabronione jest palenie papierosów w pomieszczeniach, gdzie przechowywane są te materiały. W przypadku wybuchu pożaru należy stosować gaśnice zawierające CO₂, lub gaśnice pianowe. Nie gasić wodą,