

TYTUŁ: **Dodatek do cementu portlandzkiego**

słowa kluczowe
cement portlandzki, szkło wodne sodowe, aktywność alkaliczna potasowa i sodowa



OPIS: Dodatek do cementu portlandzkiego w postaci szkła wodnego sodowego z pewnym modułem. Dodawany w pewnych ilościach do cementu portlandzkiego jest zdolny zneutralizować wysoką aktywność alkaliczną potasową cementu portlandzkiego i ochronić go przed korozją alkaliczną.
Do ochrony wyrobów cementowych przed korozją alkaliczną.

ROK ZGŁOSZENIA: 2019

AUTORZY: Wiktor Szewczenko

WYDZIAŁ: Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii

Kontakt:
Dział Komercjalizacji i Transferu Technologii
Politechnika Warszawska

Marcin Postawka
Zastępca Dyrektora
tel. 502 033 440
email: marcin.postawka@pw.edu.pl