

ŚWIADECTWO JAKOŚCI CEMENTU

Cement portlandzki popiołowy – CEM II/A-V 42,5 R

Zakład produkcyjny: Przemiałownia Gdynia

Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych: 1487-CPR-031-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych: 1487-CPR-031-06

Okres wysyłki: Czerwiec 2024

| Cecha | Jedn. | Wynik średni | PN-EN 197-1:2012 |
|---------------------------------|--------------------|--------------|------------------|
| Początek czasu wiązania | min | 186 | ≥ 60 |
| Koniec czasu wiązania | | 232 | - |
| Woda do konsystencji normowej | % | 28,9 | - |
| Staość objętości | mm | 0,9 | ≤ 10 |
| Powierzchnia właściwa | cm ² /g | 4024 | - |
| Wytrzymałość na ściskanie: | | | |
| po 2 dniach | MPa | 24,7 | ≥ 20 |
| po 28 dniach | | 50,8 | ≥ 42,5 i ≤ 62,5 |
| Analiza chemiczna: | | | |
| SO ₃ | % | 2,43 | ≤ 4,0 |
| Cl | | 0,060 | ≤ 0,10 |
| Na ₂ O _{eq} | | 0,72 | - |

Zawrtość rozpuszczalnego chromu Cr(VI) poniżej 2 ppm

CEMEX Polska Sp. z o.o.
Kierownik Doradztwa
Technicznego
Paweł Mofing
Paweł Mofing

CEMEX Polska Sp. z o.o.

Przemiałownia Gdynia ul. Energetyków 1, 81-184 Gdynia

z siedzibą w Warszawie, ul. Krakowiaków 46, 02-255 Warszawa, tel. +48 (22) 57 14 100, fax +48 (22) 57 14 101

Organ rejestrowy: Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIV Wydział Gospodarczy KRS, KRS 0000037375

Regon 012192639, NIP 951-14-96-432, Kapitał zakładowy 314 268 600,00 zł