

ŚWIADECTWO JAKOŚCI CEMENTU

Rodzaj cementu: **CEM II/A-M(S-LL) 52,5 R**

zgodnie z normą **PN-EN 197-1:2012**

Średnia za miesiąc: **lutym**

2024 rok

	Jednostki miary	Wyniki	Wymagania normowe wg: PN-EN 197-1:2012
--	-----------------	--------	--

1. WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE (normowe)

Wytrzymałość na ściskanie			
•wczesna po 2 dniach	MPa	37,6	≥ 30
•normowa po 28 dniach (wynik z poprzedniego miesiąca)	MPa	64,5	≥ 52,5
Początek czasu wiązania	min	222	≥ 45
Stołość objętości (rozszerzalność)	mm	0,63	≤ 10
Zawartość siarczanów (jako SO₃)	%	3,01	≤ 4,0
Zawartość chlorków	%	0,058	≤ 0,1
Strata prażenia ^{a)}	%	-	-
Pozostałość nierozpuszczalna ^{a)}	%	-	-

2. INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

Koniec czasu wiązania	min	277	-
Powierzchnia właściwa wg Blaine'a	cm ² /g	5484	-

a) tylko dla CEM I i CEM III

Kierownik Jakości

Kotwica
Krzysztof Kotwica

.....
pieczęćka/podpis