

WŁAŚCIWOŚCI CEMENTU

Rodzaj cementu:	CEM II/A-LL 52,5R
Zakład produkcyjny:	Zakład Ekocem
Wymagania normowe wg:	PN-EN 197-1
Deklaracja właściwości użytkowych nr:	1487-CPR-030-37
Krajowa deklaracja wł. użytkowych nr:	nie dotyczy
Średnia za miesiąc:	Luty 2026

1. Właściwości mechaniczne

Wytrzymałość na ściskanie	Jednostka	Wartość średnia	Wymaganie
po 2 dniach	[MPa]	32,6	≥ 30,0
po 28 dniach		60,3	≥ 52,5

2. Właściwości fizyczne

	Jednostka	Wartość średnia	Wymaganie
Początek czasu wiązania	[min]	225	≥ 45
Woda do konsystencji normowej	[%]	32,6	brak wymagań
Staość objętości	[mm]	0,5	≤ 10
Powierzchnia właściwa	[cm ² /g]	5124	brak wymagań

3. Właściwości chemiczne

	Jednostka	Wartość średnia	Wymaganie
SO ₃	[%]	3,18	≤ 4,0%
Cl ⁻	[%]	0,032	≤ 0,10%

Główny Specjalista
ds. Doradztwa Technicznego

dr inż. Maciej Bałog

17.04.2026