

RAPORT WEWNĘTRZNEJ KONTROLI Nr 38/2021

Test results / Prüfergebnisse

Cement portlandzki żuźlowy CEM II/A-S 42,5 R średnia miesięczna czerwiec 2021

| Parametr Parameter/Parameter | Jednostka Unit/Einheit | Wynik badania Result/Ergebnis | Wymagania PN-EN 197-1 Requirements/Forderungen |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------------------|--|
|---------------------------------|---------------------------|----------------------------------|--|

PARAMETRY MECHANICZNE wg PN-EN 196-1

| Wytrzymałość na ściskanie Compressive strength/Druckfestigkeit | | | |
|---|-------|-------------|-------------|
| po 2 dniach at 2 days/nach 2 Tagen | [MPa] | 22,8 | ≥ 20,0 |
| po 28 dniach* at 28 days*/nach 28 Tagen* | [MPa] | 50,4 | 42,5 ÷ 62,5 |

*wyniki badań za poprzedni miesiąc/previous month/voriger Monat

PARAMETRY FIZYCZNE wg PN-EN 196-3

| | | | |
|--|-------|------------|------|
| Początek czasu wiązania Initial setting time/Erstarrungsbeginn | [min] | 194 | ≥ 60 |
| Stość objętości; test Le Chateliera Soundness (expansion) /Raumbeständigkeit (Dehnungsmass) Le Chatelier | [mm] | 1,1 | ≤ 10 |

PARAMETRY CHEMICZNE wg PN-EN 196-2

| | | | |
|--|-----|-------------|--------|
| Strata prażenia Loss on ignition/Glühverlust | [%] | 1,8 | |
| Pozostałość nierozpuszczalna Insoluble residue/ Unlöslicher Rückstand | [%] | 0,3 | |
| Zawartość siarczanów (jako SO ₃) Sulfate content/Sulfatgehalt | [%] | 2,7 | ≤ 4,0 |
| Zawartość chlorków (Cl ⁻) Chloride content/Chloridgehalt | [%] | 0,03 | ≤ 0,10 |
| Zawartość alkaliów (Na ₂ O eq) Alkalies content/Alkalieninhalt | [%] | 0,7 | |

INFORMACJE DODATKOWE

| | | | |
|---|----------------------|--------------|--|
| Woda zarobowa (wg PN-EN 196-3) Water demand/Zugabewasser | [%] | 24,8 | |
| Powierzchnia właściwa wg Blaine'a (wg PN-EN 196-6) Blaine's surface/spezifische Oberfläche laut Blaine | [cm ² /g] | 4 630 | |

Deklaracja właściwości użytkowych: **1487-CPR-0610 wyd.1**

KIEROWNIK
WYDZIAŁU KONTROLI JAKOŚCI
Kierownik ds. Jakości
CEMENTOWNI „ODRA” S.A.

dr inż. Magdalena Oleśków

Opole, 14.07.2021

Raport zawiera 1 stronę. Dokument elektroniczny oraz jego wydruk nie wymagają podpisów.
Cementownia „ODRA” S.A. oświadcza, że wyniki badań odnoszą się wyłącznie do wskazanego okresu badawczego.
Bez zgody Cementowni „ODRA” raport nie może być powielany inaczej, jak tylko w całości.
Raport nie jest dokumentem dopuszczającym do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie.

