F-RIB 03.02.1

**RAPORT DE ÎNCERCARE NR. 1065/10.08.2022**

**Rezistenţa la compresiune a epruvetelor din beton întărit**

Date privind provenienţa sursei:

1. **Beneficiar : SC COVEX SRL Suceava**
2. **Locul prelevării probei: la locul de punere in opera.**
3. **Obiectul: Construire centru de recreere Boroaia.**
4. **Element: Cuzineti.**
5. **Cod intern: 1065.**
6. **Comanda/data: PV 1/13.07.2022-proba a fost prelevata de laboratorul Malg Proiect.**
7. **Data prepararii betonului: 13.07.2022**
8. **Clasa betonului şi alte caracteristici: C 8/10.**
9. **Vârsta betonului: 28 zile**
10. **Starea suprefeţei epruvetelor în momentul încercării: respectă planeitatea.**

Lucrarea presupune încercări pe beton întarit pentru determinarea rezistenţei la compresiune a epruvetelor din beton întărit. Metoda de încercare s-a realizat pe epruvete cubice cu lungimea unei muchii de 150 mm, în conformitate cu standardul SR EN 12390-3:2019.

**Rezultatele încercării:**



NOTA: Rezultatele raportului de încercare se referă numai la proba analizată. Raportul de încercare nu se multiplică sau utilizează în alte scopuri fără aprobarea emitentului. Modificările sau completările se pot efectua prin intermediul unui alt document suplimentar la raportul de încercare nr. 1065/ 10.08.2022. Prezentul raport conţine 1 pagină.