

ოქმი № 3 / 4.4.2024

Report

ფასადის მოსაპირკეთებელი ბლოკის გამოცდა
(39 სმ x 19 სმ x 19 სმ)

Facade Block Test (39 cm x 19 cm x 19 cm)

გამოცდის მონაცემები
Customer Data

ნიმუშის რაოდენობა 2 საცდელი ნიმუშის ზომები მმ 390 / 190 / 190
Quantity of samples Size of test samples , mm

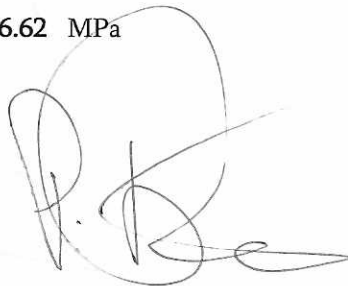
გამოცდის შედეგები
Test Results

ნიმუშის # Sample	1	2
გამოცდის თარიღი Test Day	4.4.2024	4.4.2024
ნიმუშის ხნოვანება , დღე Sample age , day	28+	28+
გამოცდის ხანგრძლივობა , წმ Duration of test , sec	25	28
ნიმუშის ზომები , მმ Sample size , mm	A/B 390 / 190 H 190	390 / 190 190
ნიმუშის წონა , კგ Sample weight , kg	16.6	17.2
მოცულობითი წონა , კგ/მ ³ Density weight , kg/m ³	1.18	1.22
მრღვევი დატვირთვა , კნ Load of destruction , kN	531.5	450.45
სიმტკიცე კუმშვაზე , R , მგპა Strength on compression , R , Mpa	7.17	6.08

დასკვნა ბლოკის საშუალო სიმტკიცეა R = 6.62 მგპა

Conclusion Block average strength R = 6.62 MPa

ლაბორატორიის მენეჯერი რენატი ბეგიშევი
Laboratory Supervisor Renati Begishevi



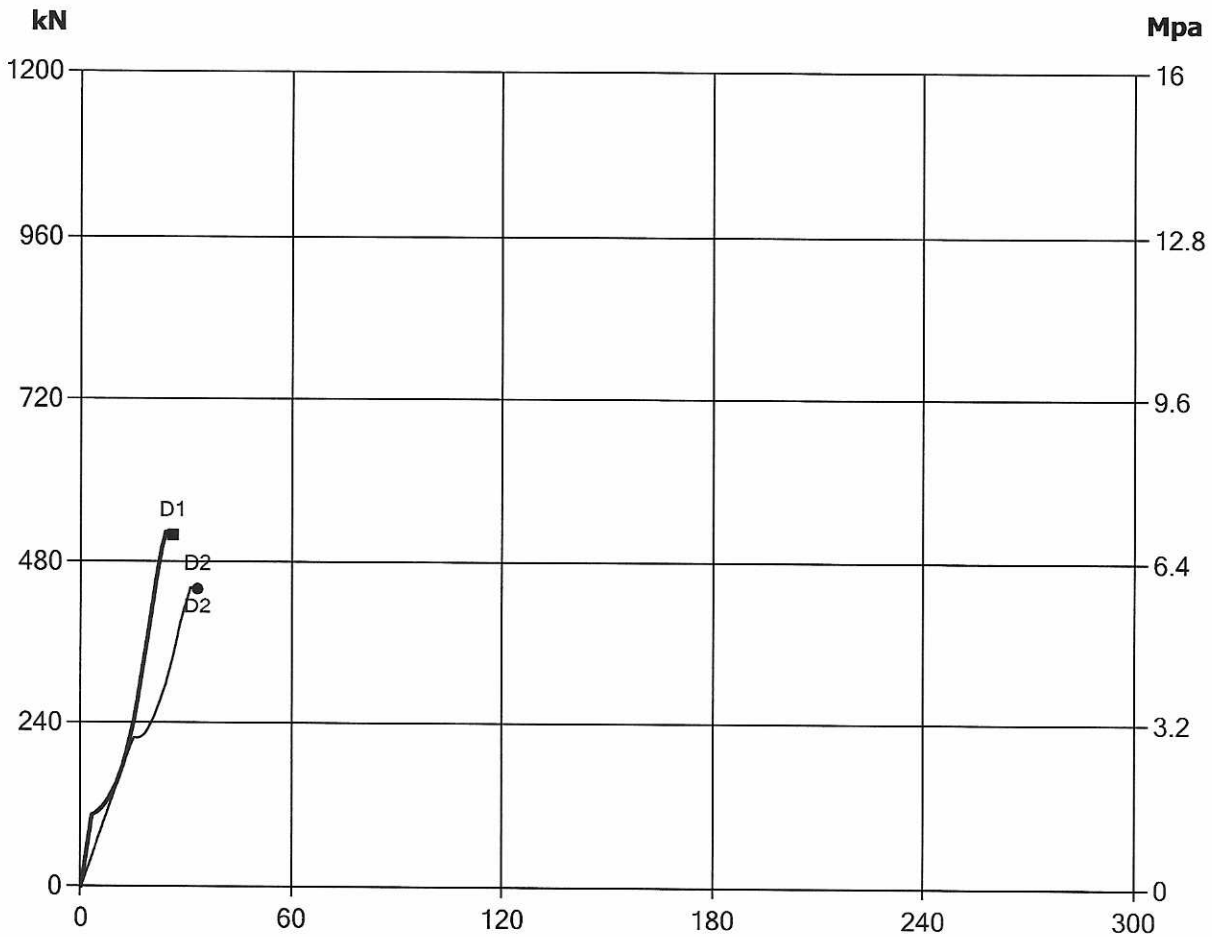
BEDEGI
Quality Test Laboratory
Compression Report

CUSTOMER : "ბედეგი"
CUSTOMER : ლაბორატორია
ADDRESS 1 : ორხევი, ძმები სლოვინსკების ქ. 6
ADDRESS 2 :
BLOCK TYPE : ფასადის ბლოკი

DATE : 4/4/2024
RAPOR NO : # 3 / 4.4.2024
STANDARD :
RESERVE 1 :
RESERVE 2 :
RESERVE 3 :

T. NO	WIDTH mm	LENGTH mm	HEIGHT mm	WEIGHT g	DENSITY g/cm3	SAMPLE DATE t1	TEST DATE t2	SAMPLE DAY day	FORCE kN	STRENGTH N/mm2
1	190	390	190	16600	1.18	28.2.2024	4.4.2024	28+	531.55	7.17
2	190	390	190	17200	1.22	28.2.2024	4.4.2024	28+	450.45	6.08
3										
4										
5										
6										

AVARAGE
 AVR.3DAY
 AVR.7DAY
 AVR.28DAY



Controler

Renat Begishev
 Renat Begishev