



REPUBLIKA E SHQIPERISË
MINISTRIA E FINANCAVE
DHE EKONOMISE



DREJTORIA E PËRGJITHSHME E
AKREDITIMIT

ÇERTIFIKATË AKREDITIMI

“Geotest”sh.p.k

Autostrada Tiranë-Durrës, Km 2. Mëzez, Kashar, Tiranë

Numri i Regjistrimit

LT 090

Laborator Testues

Është akredituar për të kryer analiza laboratorike në përputhje me S SH ISO/IEC
17025:2017 "Kërkesa të Përgjithshme për Kompetencën e Laboratorëve Testues dhe
Kalibrues"

Data e akordimit të akreditimit: 11.02.2019

Certifikata është e vlefshme deri më datë: 10.02.2023

Drejtori i Përgjithshëm

Armond HALEBI



LT 090 11.02.19

Rishikimi 1: 15.02.2021

Organizmi i vlerësimit të konformitetit është subjekt i vizitave mbikëqyrëse vjetore dhe rivlerësohet çdo katër vjet.
Për të vërtetuar vlefshmërinë e certifikatës shkoni në faqen e Internetit www.dpa.gov.al ose kontaktoni me DPA
tel: 0422269097. Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit është nënshkruese e EA MLA dhe ILAC MRA për testimin.
Certifikata duhet të jetë e shoqëruar me fushën e akreditimit.



LT 090
Dt- 11.02.19

Rishikimi 0 Data e lëshimit **11.02.2019**
E vlefshme deri në datën **10.02.2023**

“Geotest” SHPK
Laborator Testues

Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

N°	Materiali/ Produkti/ Matrica, të testuar	Emërtimi i provës/ vetia e matur	Fusha e matjes dhe/ose e provës	Teknika e provës	Standardi / Metoda e provës	Shënim e, ndryshi me, rishiki me	Opinion e dhe interpre time	Standardi / Metoda për marrjen e mostrës	Kod i i ven dnd odh jes (V)
1	Dhera	Analiza granulometrike	0-75 mm		UNI-CEN ISO/TS 17892-4 :2017 CNR- Bun23:1971 ASTM D 6913/D6913M- 17 ASTM D 7928 ASTM D 1140- 17		jo	UNI EN 932- 1:1998	0
2	Dhera	Pesha vellimore e dherave me perberje te imet	0-5 Mg/m ³		UNI EN ISO 17892-2:2015 BS 1377-2 : 1990 ASTM 7263		jo	UNI EN 932- 1: 1998	2
3	Dhera	Përcaktimi i lageshtise se dherave(Lagesh tia natyrore ne laborator)	0-100%		UNI EN ISO 17892-1:2015 ASTM D2216- 10		jo	UNI EN 932- 1: 1998	0
4	Dhera	Pesha specifike e dherave me piknometer	0-5 Mg/m ³		ASTM D854-14 UNI CEN ISO/TS 17892- 3-2005		jo	UNI EN 932- 1: 1998	0
5	Dhera	Përcaktimi i kufijve Atterberg- Metoda Kazagrande(Per	0-100% 0-100		ASTM D4318- 17e ¹		jo	ASTM D75/D75M - 14 ASTM D420- 18 ASTM C 702/ C 702M-18	0

Adresa: Rr " Sami Frashri", Nr.33, kati i I-re, Tiranë, Shqipëri
E-mail: info@dpa.gov.al
Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325



LT 090
Dt- 11.02.19

Rishikimi 0 Data e lëshimit **11.02.2019**
E vlefshme deri në datën **10.02.2023**

“Geotest” SHPK
Laborator Testues

Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

		çaktimi i plasticitetit)						UNI EN 932-1:1998	
6	Dhera	Mardhenia lageshti – densitet (Proctori Standart dhe i Modifikuar)	0-5 Mg/m ³ 0-100%		EC 1-2013 UNI EN 13286-2:2010 CNR-BU n.69:1978 ASTM D1557-12 e ¹ ASTM D698-12 e ² CNR- BU n 29-1972		jo	UNI EN 932-1:1998 UNI EN 13286-1:2006	0
7	Dhera	Përcaktimi i kapacitetit mbajtës CBR(California Bearing Ratio)	0-120%		UNI EN 13286-47:2012 ASTM D1883--16		jo	UNI EN 932-1:1998 UNI EN 13286-1:2006	0
8	Dhera	Përcaktimi i rezistences në ngjeshje	0-100MPa		UNI EN 13286-41:2006		jo	UNI EN 932-1:1998 UNI EN 13286-1:2006	0
9	Dhera	Formula e përzierjes me gëlqere / Çimento.	0-100%		CNR-BU nr. 29 dhe nr.36:1972 UNI EN 14227-15:2015		jo	UNI EN 932-1:1998	0

Adresa: Rr " Sami Frashri", Nr.33, kati i I-re, Tiranë, Shqipëri
E-mail: info@dpa.gov.al
Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325



LT 090
Dt- 11.02.19

Rishikimi 0 Data e lëshimit **11.02.2019**
E vlefshme deri në datën **10.02.2023**

“Geotest”SHPK
Laborator Testues

Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

10	Dhera	Metoda e percaktimit te reziztences ne prerje ne laborator dhe terren(prova e prerjes me shizometer)	0-250kPa		AASHTO T223-96 (2017) ASTM D 2573D2573M-15 e ¹	jo		2
11	Dhera	Prova e ngarkeses E.L.L.	0-200Mpa		UNI CEN ISO/TS 17892-7:2018 ASTM D 2166 / D2166M-16	jo	UNI EN 932-1: 1998	0
12	Dhera	Metoda e konsolidimit njedimensional (prova odometrike)	0-3000 KPa 0.1-56*10 ⁹ m ² /sec		UNI CEN ISO/TS 17892-5:2017 ASTM D2435/D2435M-11	jo		0
13	Dhera	Metoda standarte prerjes se direkte te dherave me konsolidim dhe drenim(Prova e prerjes plane)	C: 0-500 kPa : 40°		UNI CEN ISO/TS 17892-10:2005 ASTM D 3080/D3080M-11	jo		0
14	Dhera	Prova triaksiale : UU (Pa konsolidim ,pa drenim) CU(Me konsolidim pa drenim) CD(me konsolidim me drenim	C: 0-400Kpa : 0-50		UNI CEN ISO/TS 17892-8:2018 ASTM D2850-03a : 2015 UNI CEN ISO/TS 17892-9:2018 ASTM D 4767-11 BS: 1377-.8 :	jo		0

Adresa: Rr " Sami Frashri", Nr.33, kati i I-re, Tiranë, Shqipëri
E-mail: info@dpa.gov.al
Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325



LT 090
Dt- 11.02.19

Rishikimi 0 Data e lëshimit **11.02.2019**
E vlefshme deri në datën **10.02.2023**

“Geotest” SHPK
Laborator Testues

Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

					1990				
15	Dhera	Percaktimi i p rshkueshm ri s me ngarkesë konstante ose variabël	0-1 m/s		UNI CEN ISO/TS 17892-11:2005		jo		0
16		Percaktimi i densitetit ne terren , Metoda me kone rere(pesha vellimore ne terren)	1.1-4.0 g/cm ³		CNR-BU n. 22:1972 ASTM 1556/D 1556M-15 e ¹		jo		1
17		Prova e ngarkeses me pjaster me ø 30cm.	0-300MPa		CNR-BU n. 146:1992 ASTM D1196/1196M-12(2016) D1195 /D1195M-09(2015) AASHTO T221-90(2012)		jo		1
18		Prova CIC (konsumit fillestare e gëlqere).	0-100%		ASTM C 977-10		jo		0
19		Percaktimi i permbatjes se CaCO3	0-30%		ASTM D4373-14		jo	UNI EN 932-1:1998	0
20		Percaktimi i perqindjes se substances organike	0-20%		ASTM D2974-14		Jo		0
21	Materiale rrugore	Vlersimi i agregateve te imet,Prova e ekuivalentit të rërës	0-100%		CNR-BU n. 27:1972 UNI EN 933-8:2015		jo	UNI EN 932-1:1998	0

Adresa: Rr " Sami Frashri", Nr.33, kati i I-re, Tiranë, Shqipëri
E-mail: info@dpa.gov.al
Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325



LT 090
Dt- 11.02.19

Rishikimi 0 Data e lëshimit **11.02.2019**
E vlefshme deri në datën **10.02.2023**

“Geotest” SHPK
Laborator Testues

Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

22	Materiale rrugore	Mardhenia lageshti – densitet (Proctori Standart dhe i Modifikuar)	0-5 Mg/m ³ 0-100%		EC 1-2013 UNI EN 13286-2:2010 CNR-BU n.69:1978 ASTM D1557-12 e ¹ ASTM D698-12 e ² CNR- BU n 29-1972		jo	UNI EN 932-1:1998 UNI EN 13286-1:2006	0
23	Materiale rrugore	Përcaktimi i kapacitetit mbajtës CBR(California Bearing Ratio)	0-120%		UNI EN 13286-47:2012 ASTM D1883--16		jo	UNI EN 932-1:1998 UNI EN 13286-1:2006	0
24	Materiale rrugore	Përcaktimi i rezistences në shtypje	0-100MPa		UNI EN 13286-41:2006		jo	UNI EN 932-1:1998 UNI EN 13286-1:2006	0
25	Materiale rrugore	Formula e përzierjes me gëlqere / Çimento.	0-100%		CNR-BU nr. 29 dhe nr.36:1972 UNI EN 14227-15 :2015		jo	UNI EN 932-1:1998	0
26	Materiale rrugore	Percaktimi i densitetit ne terren-Metoda e konit me rere (pesha vëllimore ne terren)	1.1-4.0 g/cm ³		CNR-BU n. 22:1972 ASTM 1556/1556M-15 e ¹		jo		1

Adresa: Rr " Sami Frashri", Nr.33, kati i I-re, Tiranë, Shqipëri
E-mail: info@dpa.gov.al
Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325



LT 090
Dt- 11.02.19

Rishikimi 0 Data e lëshimit **11.02.2019**
E vlefshme deri në datën **10.02.2023**

“Geotest” SHPK
Laborator Testues

Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

27	Materiale rrugore	Prova e ngarkeses me pjaster me ø 30cm.	0-300MPa		CNR-BU n. 146:1992 ASTM D1196/1196M-12(2016) D1195 /D1195M-09(2015) AASHTO T221-90(2012)	jo		1
28	Materiale rrugore	Rezistenca ne terheqje indirekte(Prova Brasiliana)	0-100MPa		CNR-BU n. 97: 1984 UNI EN 13286-42:2006	jo	UNI EN 932-1:1998	0
29	Agregate	Analiza granulometrike	0-125mm		UNI-EN 933-1:2012 ASTM C 117-17 ASTM C 136/C136M-14	jo	UNI EN 932-1: 1998	0
30	Agregate	Përcaktimi i lageshtise se dherave(Lageshtia natyrore ne laborator	0-100%		UNI EN ISO 17892-1:2015 ASTM D2216-10	jo	UNI EN 932-1: 1998	0
31	Agregate	Vlersimi i agregateve te imet,Prova e ekuivalentit të rërës	0-100%		CNR-BU n. 27:1972 UNI EN 933-8:2015	jo	UNI EN 932-1:1998	0
32	Agregate	Përcaktimi i densitetit real dhe i perthithjes	1.0-5.0 Mg/m ³		ASTM C97/ C97M-15 CNR-BU n.65:1978 UNI EN 1097-6 : 2013	jo	ASTM C97/ C97M-15	0
33	Agregate	Percaktimi i rezistences ne perdorim te agregateve,	0-100%		UNI EN 1097-1:2011 ASTM D6928-2017	jo	ASTM D75/D75M-14 UNI EN 932-	0

Adresa: Rr " Sami Frashri", Nr.33, kati i I-re, Tiranë, Shqipëri
E-mail: info@dpa.gov.al
Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325



LT 090
Dt- 11.02.19

Rishikimi 0 Data e lëshimit **11.02.2019**
E vlefshme deri në datën **10.02.2023**

“Geotest” SHPK
Laborator Testues

Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

		(Prova e abrazionit (Micro Deval)					1:1998	
34	Agregate	Indeksi i porozitetit të nje agregati.	0-100%		CNR BU 65:1978	jo		0
35	Agregate	Percaktimi I rezistences ne dergadim(Prova Los Angeles)	0-100%		CNR BU 34:1973 UNI EN 1097-2:2010	jo	ASTM D75/D75M-14 UNI EN 932-1:1998	0
36	Betone	Miks formula e betonit (Recepture Betoni	10-115 Mpa		UNI EN 206: 2016	jo	UNI EN 12350-1 : 2009	0
37	Betone	Testimi i betonit ne struktura:Karrot azhi,Marrja e kampionit, rezistenca ne shtypje	0-300MPa		UNI EN 12504-1:2009 ASTM C39/C39M-2018	jo	UNI EN 12504-1:2009	0
38	Betone	Rezistenca në shtypje e kubeve te Betonit	0-300MPa		UNI EN 12390-3:2009	jo	UNI EN 12390-2:2009 UNI EN 12390-1: 2012	0
39	Betone	Percaktimi i densitetit(Pesha vëllimore)ne Betonin e ngurtesuar	1.0-5.0 g/cm ³		UNI EN 12390-7:2009	jo	UNI EN 12390-2:2009 UNI EN 12390-1: 2012	0
40	Betone	Përcaktimi i konsistencës me konin Abrams (Slump Test)	0-25cm		UNI EN 12350-2:2009	jo	UNI EN 12350-1:2009	2
41	Betone	Rezistenca indirekte ne terheqje e mostravete betonit	0.5-10Mpa		UNI EN 12390-6:2010	jo	UNI EN 12390-2:2009 UNI EN 12390-1: 2012	0

Adresa: Rr " Sami Frashri", Nr.33, kati i I-re, Tiranë, Shqipëri
E-mail: info@dpa.gov.al
Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325



LT 090
Dt- 11.02.19

Rishikimi 0 Data e lëshimit **11.02.2019**
E vlefshme deri në datën **10.02.2023**

“Geotest” SHPK
Laborator Testues

Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

42	Betone	Testi i ngarkeses dinamike te pilave	0-700bar		ASTM 4945-12/17		JO		1
43	Shkembinj	Përcaktimi i densitetit real të kokrizave si dhe porozitetit te përgjithshëm	0-5 Mg/m ³		UNI EN 1936:2007		jo	UNI EN 932-1:1998	0
44	Shkembinj	Përcaktimi i densitetit real dhe i ujthithjes	1.0-5.0 Mg/m ³		ASTM C97/ C97M-15 CNR-BU n.64:1978 UNI EN 1097-6 : 2013		jo	ASTM C97/ C97M-15	0
45	Shkembinj	Percaktimi i permbatjes se CaCO3	0-30%		ASTM D4373-14		jo	UNI EN 932-1:1998	0
46	Shkembinj	Indeksi ingarkeses pikesore ne shkembinj	0-50kN		ASTM 5731-16		jo		0
47	Shkembinj	Rezistenca ne shtypje njeaksiale,moduli i elasticitetit	0-350MPa		UNI EN 1926:2007 ASTM D7012-14		jo		0
48	Shkembinj	Prova e prerjes se drejte shkembinj	C: 0-1 : 0-50		ASTM D5607 - 16		jo	ASTM D5079-08	0
49	Shkembinj	Test triaxial - Rezistenca ne shtypje dhe modulet elastike ne mostrat e shkembinjve	0-350 N/mm ²		ASTM D7012-14 e ¹		jo		0
50	Shkembinj	Rezistenca ne			ASTM D 3967-				0

Adresa: Rr " Sami Frashri", Nr.33, kati i I-re, Tiranë, Shqipëri
E-mail: info@dpa.gov.al
Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325



LT 090
Dt- 11.02.19

Rishikimi 0 Data e lëshimit **11.02.2019**
E vlefshme deri në datën **10.02.2023**

“Geotest” SHPK
Laborator Testues

Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

		terheqje indirekte(prova brasiliana)	0-2000kN		16		jo		
51	Asfalte	Analiza granulometrike	0-40 mm		UNI 12697-2:2015		jo	UNI EN 12697-27-2017	0
52	Asfalte	Percaktimi i stabilitetit Marshall	0-10kN/m		UNI EN 12697-34:2012 UNI EN 12697-30:2012		jo		0
53	Asfalte	Percaktimi i densitetit Marshall	2.0-2.7g/cm ³		UNI EN 12697-6:2012 UNI EN 12697-30:2012		jo	UNI EN 12697-27:2017	0
54	Asfalte	Përcaktimi i rezistences në tërheqje indirekte te mostrave bituminose	0-10MPa		UNI EN 12697-23:2018		jo	UNI EN 12697-27:2017	0
55	Asfalte	Përcaktimi i trashësisë së një shtrese bituminoze	0-30cm		UNI EN 12697-36:2006		jo	UNI EN 12697-27:2017	2
56	Asfalte	Percaktimi i perqindjes se bitumin ne shtresat asfaltike	0-10%		UNI EN 12697-1:2012 UNI EN 12697-28:2002		jo	UNI EN 12697-27:2017	0
57	Asfalte	Percaktimi i densitetit maksimal dhe poroziteti ne moster	1.5-2.7 g/cm ³ 0-15%		UNI EN 12697-5:2010		jo	UNI EN 12697-27:2017	0
58	Bitum	Percaktimi i Penetrimt te bitumit	0-70 mm		UNI EN 1426:2015		jo		0
59	Bitum	Pika e zbutjes se bitumit	28-150°c		UNI EN 1427:2015		jo		0

Adresa: Rr " Sami Frashri", Nr.33, kati i I-re, Tiranë, Shqipëri
E-mail: info@dpa.gov.al
Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325



LT 090
Dt- 11.02.19

Rishikimi 0 Data e lëshimit **11.02.2019**
E vlefshme deri në datën **10.02.2023**

“Geotest” SHPK
Laborator Testues

Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

60	Celik	Rezistenca ne terheqje dhe zgjatimi relativ	0-500KN		UNI EN ISO 6892-1:2016		jo		0
61	Celik	Reziztenca ne terheqje e rrjetave te telit	0-500KN		EN 10223-3-2013		jo		0

SSH – Standard Shqiptar

ISO – International Organisation for Standardisation;

EN - European Standard

CFR – Code of Federal Regulation

FDA – Food and Drug Administration

CDRH -Center for Devices and Radiological Health

VDI – The Association of German Engineers

VDE - Verband Der Elektrotechnik elektronik informationstechnik

V -Tregon :

numri 0 nëse testi kryhet brenda ambienteve të laboratorit,

numri 1 nëse testi kryhet jashtë ambienteve të laboratorit

numri 2 nëse testi kryhet brenda dhe jashtë laboratorit

Administratori:

Andrea Forlani

Menaxheri Cilësisë:

Blerta Thacina

Tel&Faks:

+355 42 45 31 60

Email:

info@geotest.al

Adresa:

Autostrada Tiranë-Durrës,Km 2.Mëzez ,Kashar,Tiranë

Drejtor i Përgjithshëm

Armond HALEBI

Rishikimi 0: 11.02.2019 Riakreditim

Adresa: Rr " Sami Frashri", Nr.33, kati i I-re, Tiranë, Shqipëri

E-mail: info@dpa.gov.al

Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325