

KONU: Akreditasyon Kapsamı, Test Numunesi Kabul Kriterleri, Analiz Süreleri ve Numune Saklama Süreleri Listesi

NO	TEST	STANDART	TEST NUMUNESİ	İSTENEN NUMUNE MİKTARI (EN AZ)	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ SONRASI NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	AKREDİTASYON DURUMU
1	Birim kütle tayini	TS EN ISO 9864	Test Plakası	1,5 m ²	2 gün	90 gün	Akr.
2	Drenaj levhasında basınç testi	TS EN ISO 25619-2	Test Plakası	3 m ²	2 gün	90 gün	Akr.
3	Sıva filesinde mekanik özellik tespiti	TS EN 13496	Test Plakası	3 m ²	3 gün	90 gün	Akr.
4	Yırtılma dayanımı	TS EN 12310-2	Test Plakası	3 m ²	2 gün	90 gün	Akr.
5	Buhar geçirgenliği	TS EN 1931	Test Plakası	2 m ²	5 hafta	90 gün	Akr.
6	Geogrid ve geotekstil dayanımı	TS EN ISO 10319	Test Plakası	3 m ²	2 gün	90 gün	Akr.
7	Statik delinme	TS EN ISO 12236	Test Plakası	4 m ²	2 gün	90 gün	Akr.
8	Tek ipliğin kopma mukavemeti	TS EN ISO 2062	İplik	10 metre	2 gün	90 gün	Akr.
9	Kalınlığın tayini	TS EN 1849-2	Test Plakası	1.5 m ²	2 gün	90 gün	Akr.
10	Plastiklerin çekme özelliklerinin tayini	TS EN ISO 527-3/AC	Test Plakası	1 m ²	1 gün	90 gün	Akr.
11	Levhalar çekme özelliklerinin tayini	TS EN 12311-2	Test Plakası	4 m ²	2 gün	90 gün	Akr.
12	Kaynaklı ekin dayanımı testi	DIN 16726	Test Plakası	1 m ²	1 gün	90 gün	Akr.
13	Su buharı aktarım özelliklerinin belirlenmesi	TS EN ISO 12572	Test Plakası	2 m ²	Numuneye göre değişiklik gösterir (1 - 4 hafta)	90 gün	Akr.

KONU: Akreditasyon Kapsamı, Test Numunesi Kabul Kriterleri, Analiz Süreleri ve Numune Saklama Süreleri Listesi

NO	TEST	STANDART	TEST NUMUNESİ	İSTENEN NUMUNE MİKTARI (EN AZ)	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ SONRASI NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	AKREDİTASYON DURUMU
14	Su yalıtımı için alt tabakaların tarif ve özellikleri	TS EN 13859-2	Test Plakası	5 m ²	2 gün	90 gün	Akr.
15	Su geçirmezliği tayini	TS EN 1928	Test Plakası	3 m ²	2 gün	90 gün	-
16	UV ışınması, yüksek sıcaklık ve su kombinasyonuna uzun süreli maruz bırakma ile suni yaşlandırma	TS EN 1297	Test Plakası	5 m ²	3 hafta	90 gün	-
17	Mantolama ısı yalıtım bileşenleri testi	ETAG 14	Test Plakası	200 gram file	2 gün	90 gün	-
18	Plastikler- Erime akış indeksi (MFI) tayini	ASTM D 1238	Granül	200 gram	1 gün	90 gün	-
19	Dinamik delme deneyi (konik delici düşürme deneyi)	TS EN ISO 13433	Test Plakası	4 m ²	2 gün	90 gün	-

- ✓ **NOT:** Numuneler kuru olarak, katlanmadan, bükülmeden, hiçbir şekilde hasara uğramamış bir şekilde laboratuvara teslim edilmelidir. Numunelerin kırılmamış, ezilmemiş, zarar görmemiş ve kuru olmaları test sonuçlarının doğru elde edilebilmesi açısından son derece önemlidir ve bu yüzden bu şartlar dışında gönderilen numuneler ADE Teknik Laboratuvar tarafından kabul edilmez.