

Doküman No		İlk Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi	Sayfa No
ALK.KM.LS.08		7.05.2020	1	11.03.2026	1/1
Sıra No	İlgili Laboratuvar	Yapılan Testler	Standartlar	Numune Kabul Kriterleri	
1	Boya ve Renk Laboratuvarı	Kuru Film Kalınlığı Ölçümü	TS EN ISO 2808	Min. A4 boyutunda, yassı olmalı ve herhangi bir yamukluk olmamalı	
2		Parlaklık Ölçümü	TS EN 13523-2	Min. A4 boyutunda, yassı olmalı ve herhangi bir yamukluk, yüzeyde leke olmamalı	
3		Renk Sapması Ölçümü	TS EN 13523-3	Min. A4 boyutunda, yassı olmalı ve herhangi bir yamukluk, yüzeyde leke olmamalı	
4		MEK Testi	TS EN 13523-11	Min. A4 boyutunda, yassı olmalı ve herhangi bir yamukluk, yüzeyde leke olmamalı	
5		Bükme (T-Bend) Testi	TS EN 13523-07	Min. A4 boyutunda, yassı olmalı ve herhangi bir yamukluk olmamalı	
6		Kalem Sertliği Ölçümü	TS EN 13523-4	Min. A4 boyutunda, yassı olmalı ve herhangi bir yamukluk olmamalı	
7		Ters Darbe Direnci Testi	TS EN 13523-5	Min. A4 boyutunda, yassı olmalı ve herhangi bir yamukluk olmamalı	
8		Derin Çekme ve Derin Çekme Sonrası Yapışma Testi	TS EN 13523-6	Min. A4 boyutunda, yassı olmalı ve herhangi bir yamukluk olmamalı	
9	Kimya Laboratuvarı	Sac Yüzeyinde Çinko Kaplama Miktarı Analizi	DIN EN 10346 TS 822	Min. A4 boyutunda, yassı olmalı ve herhangi bir yamukluk, yüzeyde leke olmamalı	
10	Mekanik Laboratuvar	Çekme Testi	TS EN ISO 6892-1	Min. A4 boyutunda, yassı olmalı ve herhangi bir yamukluk, yüzeyde leke olmamalı	
REVİZE EDEN			KONTROL EDEN	ONAYLAYAN	
Laboratuvar Birim Yöneticiliği_Kimyager MERVE BİLGİLİ			Yönetim Sistemleri Birim Yöneticiliği_Yönetim Sistemleri Birim Yöneticisi ÖZGE ÖZEN ERSÖZ	Laboratuvar Birim Yöneticiliği_Laboratuvar Birim Yöneticisi NILÜFER SOYDAN	