



Çevre Yönetim Sistemi
TS EN ISO/IEC 17021-1
AB-0002-TS

ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ bu belge ile

BETEK BOYA VE KİMYA SAN. A.Ş.
GENEL MÜDÜRLÜK ZÜMRÜTEVLER MAH. URAL SOK. NO:38 MALTEPE -
İSTANBUL
TESİS-1 GEBZE FABRİKA GEBZE OSB TEMBELOVA ALANI 3200 SOK. NO:3206
GEBZE - KOCAELİ
TESİS-2 KAYSERİ FABRİKA İNCESU OSB 7. CAD. NO:9 İNCESU - KAYSERİ
TESİS-3 RİZE FABRİKA AKSU OSB MAH. 4 NOLU CAD. NO:2 KALKANDERE - RİZE
TESİS-4 BALIKESİR FABRİKA GAZİOSMANPAŞA OSB 7. CAD. NO:13 ALTİTYLÜL -
BALIKESİR / TÜRKİYE

kuruluşunun TS EN ISO 14001:2015 şartlarına uygun bir ÇEVRE
YÖNETİM SİSTEMİNE sahip olduğunu onaylar.

Belge kapsamı Ekte verilmiştir



Bu belge belgelendirme şartlarına
uygunluk sağlandığı sürece geçerlidir.



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ TURKISH STANDARDS INSTITUTION

İstanbul Belgelendirme Müdürü V.
İstanbul Certification Manager V.

Akdoğan Bulut

Türk Standartları Enstitüsü Türk Akreditasyon Kurumu TÜRKAK tarafından akredite edilmiştir.
Turkish Standards Institution, has been accredited by the Turkish Accreditation Agency TÜRKAK.

TURKISH STANDARDS INSTITUTION
hereby certifies that the organization

BETEK BOYA VE KİMYA SAN. A.Ş.
GENEL MÜDÜRLÜK ZÜMRÜTEVLER MAH. URAL SOK. NO:38 MALTEPE - İSTANBUL
TESİS-1 GEBZE FABRİKA GEBZE OSB TEMBELOVA ALANI 3200 SOK. NO:3206
GEBZE - KOCAELİ
TESİS-2 KAYSERİ FABRİKA İNCESU OSB 7. CAD. NO:9 İNCESU - KAYSERİ
TESİS-3 RİZE FABRİKA AKSU OSB MAH. 4 NOLU CAD. NO:2 KALKANDERE - RİZE
TESİS-4 BALIKESİR FABRİKA GAZİOSMANPAŞA OSB 7. CAD. NO:13 ALTİTYLÜL -
BALIKESİR / TÜRKİYE

has an ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM
which fulfills the requirements of the TS EN ISO 14001:2015

Scope of the certificate is given in annex

Belge No / Certificate No	ÇY-677/11-R15
Belge Tarihi / Date of Certificate	01.03.2023
Geçerlilik Tarihi / Valid Until	25.03.2026
Revizyon Tarihi / Date of Revision	01.03.2023
İlk Belge Tarihi / Initial Certification Date	16.03.2011

This certificate is valid provided that compliance
with the certification requirement is maintained.