



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/or  veya/or T S E

BELGE NUMARASI 044985-TSE-01/01
REFERENCE NUMBER OF LICENCE

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ 27.04.2021
DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ 27.04.2022
LICENCE VALID UNTIL

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI KORTEK KOROZYON TEKNOLOJİLERİ LIMITED ŞİRKETİ.
NAME OF THE LICENCE HOLDER

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ MUSTAFA KEMAL MAH 2147 SOKAK NO:7 ÇANKAYA
ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER ANKARA/TÜRKİYE

ÜRETİM YERİ ADI KORTEK KOROZYON TEKNOLOJİLERİ LIMITED ŞİRKETİ SINCAN
NAME OF THE MANUFACTURING PLACE FABRİKA ŞUBESİ

ÜRETİM YERİ ADRESİ AHI EVRAN MAH SINCAN SANAYİ SİTESİ 241. SOKAK NO:5 SINCAN
ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE ANKARA / TÜRKİYE

İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)
INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI kortek
REGISTERED TRADE MARK

İLGİLİ TÜRK STANDARDI TS 9234 / 12.04.1991
RELATED TURKISH STANDARD

BELGE KAPSAMI
SCOPE OF LICENCE

GALVANİK ANOTLAR - KATODİK KORUMA

-Tip-1 Magnezyum anotlar (M), Tür: Yüksek potansiyelli (M-YP) ve Normal AZ-63 (M-AZ)
Tip-2 Çinko anotlar (Ç), Tür: Zemin için çinko anotlar (ÇZ) ve Deniz için çinko anotlar (ÇD)
Tip-3 Alüminyum anotlar (A), İndiyum alaşımli (A-In)

e-imzalı/e-signed

27.04.2021

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
ÖZER ÖZGÖKÇE

KİMYA SEKTÖR MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE KİMYA SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Telefon: 3124166489* Faks: 3124166617

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta :bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr

