

TSE

İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Partner of



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
bu belge ile

DYO BOYA FABRİKALARI SAN. VE TİC. A.Ş.
İAOSB MAH. 10003 SOK. NO:2/8 ÇİĞLİ -
İZMİR / TÜRKİYE

TURKISH STANDARDS INSTITUTION
hereby certifies that the organization

DYO BOYA FABRİKALARI SAN. VE TİC. A.Ş.
İAOSB MAH. 10003 SOK. NO:2/8 ÇİĞLİ -
İZMİR / TÜRKİYE



kuruluşunun TS 18001:2014 şartlarına uygun bir İŞ SAĞLIĞI ve
GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ'ne sahip olduğunu onaylar.

has a OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY
MANAGEMENT SYSTEM which fulfills the requirements
of the TS 18001:2014

Belge kapsamı Ek'te verilmiştir

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

Scope of the certificate is given in annex

SİSTEM BELGELENDİRME GRUBU BAŞKANI
HEAD of SYSTEM CERTIFICATION GROUP

MESUT DURU

Bu belge belgelendirme şartlarına
uygunluk sağlandığı sürece geçerlidir.

Bu belge, Türk Standardları Enstitüsü'nün kuruluşu hakkındaki 132 sayılı kanun uyarınca verilmiştir.
This certificate is issued in accordance with the Law No. 132 establishing Turkish Standards Institution.

Belge No / Certificate No	OY-622/10-R14
Belge Tarihi / Date of Certificate	18.10.2019
Geçerlilik Tarihi / Valid Until	11.03.2021
Revizyon Tarihi / Date of Revision	18.10.2019
İlk Belge Tarihi / Initial Certification Date	01.11.2010

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

TSE

İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE EK / ANNEX



Belge No / Certificate No: OY-622/10-R14

Belge Tarihi / Date of Certificate: 18.10.2019

Belgeli Kuruluş Adı, Adresi:

Name and Address of the Certified Organization:

DYO BOYA FABRİKALARI SAN. VE TİC. A.Ş.
İAOSB MAH. 10003 SOK. NO:2/8 ÇİĞLİ -
İZMİR / TÜRKİYE

TSE
İSG-OHSAS
TS 18001

Scope of the Certificate:

TS 18001:2014

DESIGN AND PRODUCTION OF
INDUSTRIAL FURNITURE AUTO REPAIR PRODUCTS:
- SYNTHETIC RESINS
- UNSATURATED POLYESTHER RESINS
- INDUSTRIAL PAINTS
- FURNITURE PAINTS AND VARNISHES
- SYNTHETIC PAINTS
- POLYURETHANE RESINS
ARCHITECTURAL DECORATIVE PAINTS:
- SYNTHETIC TOPCOATS
- VARNISHES
- WOOD PROTECTIVE
- PRIMERS
- PUTTIES
- THINNER
MARINE PAINTS:
- HOLD PAINTS
- DECK PAINTS
- HOT TOP PAINTS
- SELF POLISHING
- ANTIPOULING FERROLIN AND OTHER PRIMERS
YATCH SYSTEMS:
- ANTIPOULING PAINTS
- POLYURETHANE SYSTEMS
- SELF POLISHING ANTIPOULINGS
- ELECTROSTATIC POWDER COATINGS (SINCE 12.12.2018)

PRODUCTION OF
- INSULATION SYSTEMS (SINCE 12.12.2018)

Belge Kapsamı:

TS 18001:2014

SANAYİ MOBİLYA OTO TAMİR ÜRÜNLERİ:
- SENTETİK REÇİNELER
- DOYMAMIŞ POLYESTER REÇİNELER
- SANAYİ BOYALARI
- MOBİLYA BOYA VE VERNİKLERİ
- SENTETİK BOYALAR
- POLIURETAN REÇİNELER
İNŞAAT GRUBU ÜRÜNLERİ
- SENTETİK SON KATLAR
- VERNİKLER
- TAHTA KORUYUCULAR
- ASTARLAR
- MACUNLAR
- TİNER
DENİZ BOYALARI:
- AMBAR BOYALARI
- GUVERTE BOYALARI
- FAÇA BOYALARI
- BORDO ÜST YAPI BOYALARI
- ANTIPOULING FERROLIN VE DİĞER ASTARLAR
YAT SİSTEMLERİ
- ANTIPOULING
- POLIURETAN SİSTEMLER
- DRP LER
- ELEKTROSTATİK TOZ BOYA (12.12.2018 TARİHİNDEN İTİBAREN)
TASARIMI VE ÜRETİMİ

- YALITIM SİSTEMLERİ (12.12.2018 TARİHİNDEN İTİBAREN)
ÜRETİMİ

n