

Müşterinin adı/adresi Customer name/address	: TÜRK STANDARTLARI ENSTİTÜSÜ (TSE) KALİTE KAMPÜSÜ GENTAŞ KİMYA SANAYİ ve TİCARET PAZARLAMA A.Ş.
İstek Numarası Order No.	: R CTP 12-24
Numunenin adı ve tanımı ve durumu Name and identity of the test item	: AKRİLİK PANEL NUMUNESİ BARCOL SERTLİK TAYİNİ
Numunenin kabul tarihi The date of receive of test item	: 20.03.2024
Ürün Standartları Product standards	: -
Deney Standart ve metodları Test standards and methods	: TS EN 59
Numune Alma Prosedürü Sampling Methods	: Numuneler müşteri tarafından alınarak laboratuvara ulaştırılmıştır.
Deneyin yapıldığı tarih Date of test	: 21.03.2024
Deney Sonuçları Test Results	: Sonuçlar deney raporunun ekinde deney formları ile verilmiştir.
Raporun sayfa sayısı Number of pages of the report	: 2, Ek sayfa sayısı: 1

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Superlit Boru San. A.Ş. Superlit Düzce Deney Laboratuvarı, TÜRKAK'tan AB-0024-T dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025 Aralık 2017 standardına göre akredite edilmiştir.

Superlit Boru San. A.Ş. Superlit Düzce Deney Laboratuvarı accredited by TÜRKAK under registration number AB-0024-T for TS EN ISO/IEC 17025 December 2017 as test laboratory.

Türk Akreditasyon Kurumu(TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği(EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği(ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.

Turkish Accreditation Agency (TÜRKAK) is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test reports.

Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.

The test and/or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods are given on the following pages which are party of this reports.

Mühür/Kaşe



Yayımlandığı Tarih

Tarih / Date
21.03.2024

Deney Sorumlusu

Person in charge of test
Ramazan YILDIZ

Onaylayan/ Approval

Tarih / Date 21.03.2024
Serkan YAMAN

Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.

İmzasız raporlar geçersizdir.

Raporda (*) işareti ile gösterilen deneyler akreditasyon kapsamı dahilinde değildir.

This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory.

Testing reports without signature and seal are not valid.

Testing methods remarked as (*) in this report are not accredited

DENEY RAPORU
Testing Report**Çevre Şartları***Environmental Conditions*

: Çevre şartları deney raporunun ekinde deney formları ile verilmiştir.

Ölçüm Belirsizliği*Measurement Uncertainty*

: Ölçüm belirsizliği talep edilmemiştir.

**Ölçüm Sonuçlarının Şartnamelere
veya standartlara uygunluk beyanı***Conformity With Requirements or Specifications*

: Uygunluk beyanı talep edilmemiştir.

Feragat Beyanı*Disclaimer*

: Laboratuvarımız kapsamındaki deney standart şartlarından, hükümlerinden herhangi bir sapma ve feragatı kabul etmemektedir.

Karar Kuralının Açık Tanımı*Definition of Decision Rule*

: Bu deney raporunda, "Basit Karar Kuralına Yönelik İkili Beyan" uyarınca uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır. Deney sonuçlarına ölçüm belirsizliği dahil edilmeksizin, deney sonuçları üst kabul limitinin altında ve alt kabul limitinin üstünde ise "Uygun", üst kabul limitinin üstünde veya alt kabul limitinin altında ise "Uygun Değil" olarak uygunluk beyanı verilir.

**Sonuçların Teslim Alınan Numune
İçin Geçerli Olduğuna Dair Beyan :***Statement That The Results Are Valid for The Sample Received*

: Sonuçlar teslim alınan numuneler için geçerlidir.

Görüş ve Yorumlar*Opinions and Interpretations*

: -

Raporda (*) işareti ile gösterilen deneyler akreditasyon kapsamı dahilinde değildir.

Testing methods remarked as (*) in this report are not accredited



DENEY LABORATUVARI

TEST LAB. DEPARTMENT

(DENEY LABORATUVARI DEPARTMANI)

BARCOL HARDNESS TEST FORM
(BARCOL SERTLIK TAYINI TEST FORMU)

EK: 1/1

Apx

R CTP 12-24

DESCRIPTION of SAMPLE (NUMUNE TANIMI)	AKRİLİK PANEL NUMUNESİ	DN/PN/SN	-
TEST DATE (TEST TARİHİ)	21.03.2024	PRODUCT NO (ÜRÜN NO)	-
PRODUCTION DATE (ÜRETİM TARİHİ)	-	AMBIENT TEMPERATURE (°C) (ORTAM SICAKLIĞI)	24,2 °C
REFERENCE STANDARD (REFERANS STANDART)	TS EN 59	CONDITIONING of SAMPLE (NUMUNE ŞARTLANDIRMA)	16 Saat (Ortam Sıcaklığında)
DIMENSIONS of SAMPLE (NUMUNE BOYUTLARI)	100 x 300 mm Plaka / Et Kalınlığı: 12,10 mm Numune Kesiti		

MEASUREMENTS (YAPILAN ÖLÇÜMLER)

Measurement No (Ölçüm No)	Result (Ölçüm Sonucu)	Min. Barcol
Point 1 (Nokta 1)	63 Barcol	Firma Beyanı 60 ± 5,0
Point 2 (Nokta 2)	65 Barcol	
Point 3 (Nokta 3)	64 Barcol	
Point 4 (Nokta 4)	63 Barcol	
Point 5 (Nokta 5)	64 Barcol	
Point 6 (Nokta 6)	64 Barcol	
AVERAGE (Ortalama)	63,8 Barcol	

LAB-FR 52 Rev 01 / 02.17

NAME-SURNAME
(ADI-SOYADI) : Ramazan YILDIZ

POSITION
(GÖREVİ) : Laboratuvar Elemanı

SIGNATURE
(İMZA) :