



# SANİTER®

GIDA - ÇEVRE BİLİMİ GÖZETİM VE MÜHENDİSLİK  
HİZMETLERİ TURİZM TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

## MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

Rapor No :2024565-18  
Analizin Amacı :ÖZEL İSTEK  
Numuneyi Gönderen/Müşteri Adı : ISONEM BOYA VE YALITIM TEK. İNŞ. SAN. TİC. A.Ş  
Adresi : ITOB OSB 10001 Sok. No:20 Tekeli Menderes / İZMİR  
Proje Adı :-  
Numune Alma Tutanağı Tarih ve Sayısı :-  
Numunenin ;  
Cinsi : ISONEM ANTIFIRE PAINT PLUS  
Seri-Parti/ No :-  
Ambalaj Şekli/Türü :NAYLON AMBALAJ  
Miktarı :1 ADET  
Üretim Tarihi :-  
Son Kullanma Tarihi :-  
Üretici Firma/Marka :-  
Alındığı Yer :-  
Numune Sıcaklığı :-  
Ortam/ Teslim Sıcaklığı :-  
Alındığı/Geliş Tarihi :30.07.2018  
Analiz Başlangıç tarihi :02.08.2018  
Rapor Tarihi :03.08.2018

30/07/2018 tarihinde tarafınızca gönderilen "ISONEM ANTIFIRE PAINT PLUS" numunesinde yapılan fiziksel analiz sonuçları aşağıda bilgilerinize sunulmaktadır.



Deney Başlangıç Anı



30. Dakika



60. Dakika



90. Dakika



120. Dakika

**SONUÇ:** 25\*25 cm boyutlarında "ISONEM ANTIFIRE PAINT PLUS" uygulanmış ahşap numunesine 10 cm. uzaklıktan bunzen beki alevi (ortalama 1400°C) uygulanmıştır. 120 dakika boyunca alev maruz kalan numunenin yüzeyinde; şekilde de görüleceği üzere tutuşma olmadığı ve alev olmadığı gözlenmiştir. Söz konusu numunenin arka yüzeyindeki sıcaklık 190 °C olarak ölçülmüştür.

Pınar DUMAN  
Fiziksel Bölüm Sorumlusu

Ebru KIR  
Numune Kabul ve Raporlama  
Bölüm Sorumlusu

SANİTER GIDA - ÇEVRE BİLİMİ GÖZETİM VE  
MÜHENDİSLİK HİZMETLERİ TİC. LTD. ŞTİ.  
Tasdik Olunur  
Yeni Sahra Mah. Fatih Cad. No:18  
Çağlayan CATAL  
PK. 34746 / Üsküdar / İSTANBUL  
Lab. Teknik Müdürü  
Tel: (0216) 470 8148 - 470 81 49  
Tic Sic No: 276419  
D Koşutluğu No: 7440003092

BU ANALİZ RAPORU ADLI-İDARI VE REKLAM AMACI İLE KULLANILAMAZ. RAPORLARIMIZIN KISMEN ÇOĞALTILMASI VE ÜÇÜNCÜ ŞAHİSLARA VERİLMESİ İZİNİMİZE BAĞLIDIR. BU ANALİZ RAPORUNUN HİÇBİR BÖLÜMÜ TEK BAŞINA VEYA AYRI AYRI KULLANILAMAZ. ANALİZ SONUÇLARI YUKARIDA BELİRTİLEN NUMUNE İÇİN GEÇERLİDİR.



# SANİTER®

GIDA - ÇEVRE BİLİMİ GÖZETİM VE MÜHENDİSLİK  
HİZMETLERİ TURİZM TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

## MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

Rapor No :2024566-18  
Analizin Amacı :ÖZEL İSTEK  
Numuneyi Gönderen/Müşteri Adı : ISONEM BOYA VE YALITIM TEK. İNŞ. SAN. TİC. A.Ş  
Adresi : ITOB OSB 10001 Sok. No:20 Tekeli Menderes / İZMİR  
Proje Adı :-  
Numune Alma Tutanağı Tarih ve Sayısı :-  
Numunenin ;  
Cinsi : ISONEM ANTIFIRE VARNISH  
Seri-Parti/ No :-  
Ambalaj Şekli/Türü :NAYLON AMBALAJ  
Miktarı :1 ADET  
Üretim Tarihi :-  
Son Kullanma Tarihi :-  
Üretici Firma/Marka :-  
Alındığı Yer :-  
Numune Sıcaklığı :-  
Ortam/ Teslim Sıcaklığı :-  
Alındığı/Geliş Tarihi :30.07.2018  
Analiz Başlangıç tarihi :02.08.2018  
Rapor Tarihi :03.08.2018

30/07/2018 tarihinde tarafınızca gönderilen "ISONEM ANTIFIRE VARNISH" numunesinde yapılan fiziksel analiz sonuçları aşağıda bilgilerinize sunulmaktadır.



Deney Başlangıç Anı



30. Dakika



60. Dakika



90. Dakika



120. Dakika

SONUÇ: 25\*25 cm boyutlarında "ISONEM ANTIFIRE VARNISH" uygulanmış ahşap numunesine 10 cm. uzaklıktan bunzen beki alevi (ortalama 1400°C) uygulanmıştır. 120 dakika boyunca alev maruz kalan numunenin yüzeyinde; şekilde de görüleceği üzere tutuşma olmadığı ve alev olmadığı gözlenmiştir. Söz konusu numunenin arka yüzeyindeki sıcaklık 180°C olarak ölçülmüştür.

Pınar DÜMAN  
Fiziksel Bölüm Sorumlusu

Ebru KIR  
Numune Kabul ve Raporlama  
Bölüm Sorumlusu

Tasdik Olunur  
Çağlayan CATAL  
Mühür Teknik Müdürü  
SANİTER GIDA - ÇEVRE BİLİMİ GÖZETİM VE  
MÜHENDİSLİK HİZ. TUR. TİC. LTD. ŞTİ.  
ren Sahra Mah. Fatih Cad. No.18  
PK: 34748 Ataşehir / İSTANBUL  
Tel: (0216) 470 8148 470 81 49  
Faks: (0216) 470 8152

BU ANALİZ RAPORU ADLI-İDARI VE REKLAM AMACI İLE KULLANILAMAZ. RAPORLARIMIZIN KISMEN ÇOĞALTILMASI VE ÜÇÜNCÜ ŞAHİSLARA VERİLMESİ İZİNİMİZE BAĞLIDIR. BU ANALİZ RAPORUNUN HİÇBİR BÖLÜMÜ TEK BAŞINA VEYA AYRILIKLI KULLANILAMAZ. ANALİZ SONUÇLARI YUKARIDA BELİRTİLEN NUMUNE İÇİN GEÇERLİDİR.