



EFFECTIS ERA AVRASYA TEST VE BELGELENDİRME A.Ş.

Fire Test Laboratory

Accredited Body
Nr: AB-0556-T



CLASSIFICATION OF REACTION TO FIRE IN ACCORDANCE WITH EN 13501-1:2007+A1:2009

Sponsor : VİBROSER SERAMİK İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
CİHANGİR MH. MEŞRUTİYET CD. SEMAH SK. NO:15/3
34310, AVCILAR, İSTANBUL, TURKEY

Prepared by : EFFECTIS ERA AVRASYA TEST VE BELGELENDİRME A.Ş.
DİLOVASI OSB MAH. FIRAT CAD. NO: 18 DİLOVASI,
KOCAELİ, TURKEY

Product name : HYGIENIC BASEBOARD PANEL PROTECTOR

**Classification
report No.** : ERA - 18 - 089

Issue Number : 1/2

Date of issue : 25.06.2018

This classification report consists of 5 pages and may only be used or reproduced in its entirety.

1. INTRODUCTION

This classification report defines the classification assigned to "HYGIENIC BASEBOARD PANEL PROTECTOR" in accordance with the procedures given in EN 13501-1:2007+A1:2009.

2. DETAILS OF CLASSIFIED PRODUCT

2.1. General:

HYGIENIC BASEBOARD PANEL PROTECTOR is defined as a "type of classified product".

2.2. Description:

HYGIENIC BASEBOARD PANEL PROTECTOR is fully described in the test reports in support of the classification listed in clause 3.

Manufactured Plant: VİBROSER SERAMİK İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Cihangir Mh. Meşrutiyet Cd. Semah Sk. No:15/3 34310, Avcılar, İstanbul, TURKEY

Tested product types:

Product name	Thickness (mm)	Mass per unit area (kg/m ²)	Density (g/cm ³)
HYGIENIC BASEBOARD PANEL PROTECTOR	10,2	12,250	1,021

3. REPORTS AND RESULTS IN SUPPORT OF CLASSIFICATION

3.1. Reports

Name of laboratory	Name of sponsor	Report ref. no.	Test method and date Field of application rules and date
EFFECTIS ERA AVRASYA TEST VE BELGELENDİRME A.Ş.	VİBROSER SERAMİK İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	FTST18298	EN ISO 11925 – 2:2010

3.2. Results

Test method	Parameter	Number of test	Results	
			Continuous parameter mean	Compliance parameters
EN ISO 11925-2 Flame exposition: 15 s	$F_s \leq 150$ mm ignition of filter paper	6	(-)	No
		6	(-)	No
(-): Not applicable				

Test method	Parameter	Parameter	Compliance parameters
EN ISO 11925-2	$F_s \leq 150$ mm ignition of filter paper	No	Yes (E)
		No	No (E)
(-): Not applicable			

4. CLASSIFICATION AND FIELD OF APPLICATION

4.1. Reference of classification

This classification has been carried out in accordance with the clauses 11.3 of EN 13501-1:2007+A1:2009

4.2. Classification

HYGIENIC BASEBOARD PANEL PROTECTOR, in relation to its reaction to fire behaviour is classified:

E

The additional classification in relation to smoke production is:

not classified

The additional classification in relation to flaming droplets / particles is:

not classified

The format of the reaction to fire classification for *HYGIENIC BASEBOARD PANEL PROTECTOR*:

Fire behaviour		Smoke production			Flaming droplets	
E	-	s	Not classified	,	d	Not classified

Reaction to fire classification: E

4.3. Field of application

This classification is valid for the following product parameters:

Product name	Thickness (mm)	Mass per unit area (kg/m ²)	Density (g/cm ³)
HYGIENIC BASEBOARD PANEL PROTECTOR	10,2	12,250	1,021

5. SINIRLAMALAR

5.1. Kısıtlamalar

Bu sınıflandırma raporu, ürünün teknik özelliklerinin 4.3. maddesindeki uygulama alanında belirtilen sınırlar içerisinde kalması durumunda geçerlidir.

Bu sınıflandırma raporu malzemenin tip onayını veya belgelendirmesini temsil etmez. Bu rapor, ilgili test ve sınıflandırma standartlarında ve numunenin teknik özelliklerinde herhangi bir değişiklik yapılmadıkça başlangıç olarak 25 Haziran 2019 tarihine kadar geçerlidir.

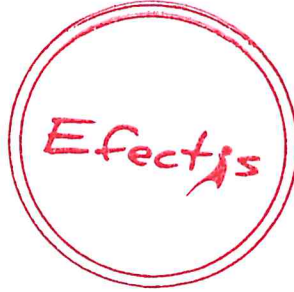
5.2. İkaz

Bu sınıflandırma raporu, mamulün tip onayı veya belgesi değildir.

Hazırlayan:



Uğur ÇAVAŞ
Test Sorumlusu



Onaylayan:



Ali BAYRAKTAR
Laboratuvar Müdürü

**YANGINA KARŞI TEPKİSİNİN
TS EN 13501-1+A1:2013 STANDARDINA GÖRE
SINIFLANDIRILMASI**

Müracaat eden : VİBROSER SERAMİK İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
CİHANGİR MH. MEŞRUTİYET CD. SEMAH SK. NO:15/3
34310, AVCILAR, İSTANBUL, TÜRKİYE

Hazırlayan :EFFECTIS ERA AVRASYA TEST VE BELGELENDİRME A.Ş.
DİLOVASI OSB MAH. FIRAT CAD. NO: 18 DİLOVASI,
KOCAELİ, TÜRKİYE

Ürün adı : HİJYEN SÜPÜRGELİK PANEL KORUYUCU

**Sınıflandırma
rapor no.** : ERA - 18 - 089

Yayın numarası : 1/2

Yayınlanma tarihi : 25.06.2018

Bu sınıflandırma raporu 5 sayfadan oluşmaktadır ve sadece bütün olarak kullanılabilir ya da yeniden oluşturulabilir.

1. GİRİŐ

Bu sınıflandırma raporu, TS EN 13501-1+A1:2013' da verilen işlemlere göre "HİJYEN SÜPÜRGELİK PANEL KORUYUCU" mamulünün sınıflandırmasını belirler.

2. SINIFLANDIRILMIŞ ÜRÜN AYRINTILARI

2.1. Genel:

HİJYEN SÜPÜRGELİK PANEL KORUYUCU bir "sınıflandırılmış mamul tipi" olarak tanımlanır.

2.2. Tanımlama:

HİJYEN SÜPÜRGELİK PANEL KORUYUCU belirtilen sınıflandırmayı doğrulayacak şekilde Madde 3.' deki raporlarda tam olarak tanımlanmıştır.

Üretim yeri: VİBROSER SERAMİK İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Cihangir Mh. Meşrutiyet Cd. Semah Sk. No:15/3 34310, Avcılar, İstanbul, TÜRKİYE

Test edilen ürün tipleri:

Ürün adı	Kalınlık (mm)	Birim alan ağırlığı (kg/m ²)	Yoğunluk (g/cm ³)
HİJYEN SÜPÜRGELİK PANEL KORUYUCU	10,2	12,250	1,021

3. SINIFLANDIRMAYI DESTEKLEYEN RAPORLAR VE SONUÇLARI

3.1. Raporlar

Laboratuvar adı	Testi yaptıran	Rapor ref. no.	Deney metodu ve tarihi Uygulama alanı kuralları ve tarihi
EFFECTIS ERA AVRASYA TEST VE BELGELENDİRME A.Ő.	VİBROSER SERAMİK İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	FTST18298	TS EN ISO 11925-2:2011

3.2. Sonuçlar

Test metodu	Parametre	Test sayısı	Sonuçlar	
			Sürekli parametrenin ortalaması	Uygun parametre
TS EN ISO 11925-2 Aleve maruz bırakma: 15 s	$F_s \leq 150$ mm filtre kağıdında yanma	6	(-)	Hayır
		6	(-)	Hayır
(-): Uygulanmaz				

Test metodu	Parametre	Parametre	Uygunluk kriteri
TS EN ISO 11925-2	$F_s \leq 150$ mm filtre kağıdında yanma	Hayır	Evet (E)
		Hayır	Hayır (E)
(-): Uygulanmaz			

4. SINIFLANDIRMA VE UYGULAMA ALANI

4.1. Sınıflandırma referansı

Bu sınıflandırma TS EN 13501-1+A1:2013 standardı madde 11.3 'e göre yapılmıştır.

4.2. Sınıflandırma

HİJYEN SÜPÜRGELİK PANEL KORUYUCU' nun, yangın karşısındaki davranışına bağılı olarak sınıflandırması:

E

Duman oluşumuyla ilgili ilave sınıflandırma:

sınıflandırılmadı

Yanan damlalar/tanecikler ile ilgili ilave sınıflandırma:

sınıflandırılmadı

HİJYEN SÜPÜRGELİK PANEL KORUYUCU için yangına karşı tepki sınıflandırma biçimi:

Yanma davranışı		Duman oluşturma			Yanan damlalar	
E	-	S	sınıflandırılmadı	,	d	sınıflandırılmadı

Yangına karşı tepki sınıflandırması: E

4.3. Uygulama alanı

Bu sınıflandırma aşağıdaki ürün parametreleri için geçerlidir:

Ürün adı	Kalınlık (mm)	Birim alan ağırlığı (kg/m ²)	Yoğunluk (g/cm ³)
HİJYEN SÜPÜRGELİK PANEL KORUYUCU	10,2	12,250	1,021

5. LIMITATIONS

5.1. Restrictions

This classification report is valid provided that the technical specifications of product are within the limits in accordance with the field of application clause 4.3.

This classification report does not represent any type approval or certification of the product. This report is initially valid until 07th May 2019 providing that no significant modifications are made in technical specification of the specimen and related test and classification standards.

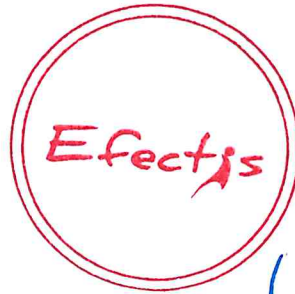
5.2. Warning

This classification document does not represent type approval or certification of the product.

Signed:

Uğur ÇAVAŞ

Person in the charge of tests



Approved:

Ali BAYRAKTAR

Head of the testing laboratory