



TEBAR®

Test Belgelendirme Araştırma ve Geliştirme Ticaret A.Ş.

İstek Numarası:	UD1900014
Rapor Numarası:	CPR-PTD/R19-21
Sayfa No/Sayısı	1/3
Rapor Tarihi:	11.06.2019

TEBAR A.Ş.; 20.10.2015 tarih ve 29508 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan TEBAR Test Belgelendirme Araştırma ve Geliştirme Ticaret A.Ş.'nin Onaylanmış Kuruluş Olarak Görevlendirilmesine Dair Tebliğ (Tebliğ No: MHG/2014-05)'de Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ (MHG/2015-19) ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yetkilendirilmiştir.

Ürün Tipi Tayin Raporu: Ürün Tipi Tayin Raporu:

Onaylanmış Kuruluş Numarası: 2164

Şerif Ali Mahallesi Hendem Cd. No:58
Kat 1 Yukarı Dudulu 34775
Ümraniye – İstanbul

Tel : +90 216 420 47 52
Faks : +90 216 466 31 52

www.tebar.com.tr • info@tebar.com.tr

Üretici Bilgileri:

AZY İzolasyon Yalıtım Malzemeleri İnşaat San. ve Tic. Şti.
Çamçeşme Mah. Bülbül Sk. No:9 Kaynarca – Pendik / İSTANBUL

İçerik: Çatı ve cephe kaplamaları altı örtüsü için TS EN 13859-1 ve TS EN 13859-2 standartlarına göre düzenlenmiş ürün tipi tayin raporu.

Ürün Standardı: TS EN 13859-1, TS EN 13859-2

Ürünün Tanımı: Sürekli olmayan çatı ve cephe kaplamaları altı örtüsü.

Ürünün Markası: Gebaude Barriere (100g/m²)

Kullanım Amacı: Sürekli olmayan çatı ve cephe kaplamaları altında su yalıtımı.

Üretim Tesisi: Veliköy Mah. 17. San cad. No:38/A Çerkezköy / Tekirdağ

Üretim Hattı Sayısı: 1

Onaylayan

Gülsüm ÖZGÜN GÜVEN

Uyg. Değ. Yöneticisi



İlgili ürün için hazırlanmış olan bu ürün tipi tayin raporu; performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemi 3 kapsamında üretici tarafından performans beyanının ve Yapı Malzemeleri Yönetmeliği kapsamında CE işaretlemesinin yapılması amacıyla kullanılabilir. Deney laboratuvarı, deneye tabi tutulan numuneler ile ilgili üreticinin fabrika üretim kontrolüne uygun referans numuneleri saklamakla birlikte deneye tabi tutulacak ürünlerden numune alımında herhangi bir rol oynamamakta ve sadece kendisi tarafından saklanan referans numunelerin izlenebilirliğini sağlamaktadır..

Bu rapor 5070 sayılı elektronik imza kanunu çerçevesinde elektronik imza ile imzalanmıştır. Raporun doğrulanması için TEBAR Test Belgelendirme Araştırma ve Geliştirme Tic. A.Ş.'ye başvurabilirsiniz. This report is signed with electronic signature under the electronic signature law numbered 5070. You can contact TEBAR to verify the report.

Bu rapor izin alınmadan kısmi olarak ya da içeriği değiştirilerek çoğaltılamaz. Bu raporun sadece orijinal kopyası geçerlidir. TEBAR A.Ş. Orijinali dışındaki kopyalardan sorumlu tutulamaz.

FR.075/07/03.04.2019



TEBAR®

Test Belgelendirme Araştırma ve Geliştirme Ticaret A.Ş.

İstek Numarası:	UD1900014
Rapor Numarası:	CPR-PTD/R19-21
Sayfa No/Sayısı	2/3
Rapor Tarihi:	11.06.2019

1.PROSEDÜR:

“AZY İZOLASYON YALITIM MALZEMELERİ İNŞAAT SAN. VE TİC. ŞTİ.” tarafından imal edilen çatı ve cephe kaplamaları altı örtüsüne dair üretici firmanın yangına tepki, su buharı geçirgenliği ve su geçirimsizliğe dair beyanları ve ürün menşeinin polietilen olduğu TEBAR A.Ş.’ ye yazılı olarak bildirilmiştir.

CPR’de belirtilen karakteristik	Ürün standardında belirtilen Madde	Deney Metodu	Gebaude Barriere 100g/m ²
Yangına Tepki	Madde 4.3.1	TS EN 13501-1	E
Su Geçirimsizlik	Madde 4.3.2	TS EN 1928	Class W1
Su Buharı Geçirgenliği	Madde 4.3.3 (m)	TS EN 12572	0,03±0,01

Uygunluk değerlendirme faaliyetlerinde kullanılan deney numuneleri, TEBAR A.Ş.’nin talepleri doğrultusunda TS EN 13859-1/TS EN 13859-2 `ye uygun olarak, “AZY İZOLASYON YALITIM MALZEMELERİ İNŞAAT SAN. VE TİC. ŞTİ.” tarafından sevk edilmiştir. TEBAR A.Ş (Onaylanmış Kuruluş Numarası 2164); üreticinin talebi doğrultusunda TS EN 13859-1/TS EN 13859-2 standartlarının ZA3 eki uyarınca aşağıda belirtilen özelliklere dair ürün tipi tayin deneylerini gerçekleştirmiştir;

- Su Geçirimsizlik TS EN 1928
- Yangına Tepki TS EN ISO 11925-2, TS EN 13501-1
- Su Buharı Geçirgenliği TS EN 12572

2.DENEY SONUÇLARI:

TEBAR A.Ş. tarafından gerçekleştirilen ürün tipi tayin deney sonuçları ile “AZY İZOLASYON YALITIM MALZEMELERİ İNŞAAT SAN. VE TİC. ŞTİ.” tarafından beyan edilen değerler ve bu değerlerin karşılaştırılmasıyla yapılan değerlendirmeler her bir parametre için aşağıda tablolar halinde verilmiştir.

2.1.SU GEÇİRİMSİZLİK:

Su geçirimsizlik; TS EN 13859-1/TS EN 13859-2 standartlarında yer alan madde 4.3.2. uyarınca TS EN 1928’e uygun olarak belirlenmiştir.

Grup 1: Çatı ve cephe kaplamaları altı örtüsü

Ürün	Özellik	Beyan Edilen Sınıf	Tespit Edilen Sınıf	Değerlendirme	Rapor No
Gebaude Barriere (100g/m ²)	Su Geçirimsizlik	W1	W1	Uygun	CPR-T/R19-177

2.2.SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ:

Su geçirimsizlik; TS EN 13859-1/TS EN 13859-2 standardında yer alan madde 4.3.3. uyarınca TS EN 12572’ye uygun olarak belirlenmiştir.

Bu rapor 5070 sayılı elektronik imza kanunu çerçevesinde elektronik imza ile imzalanmıştır. Raporun doğrulanması için TEBAR Test Belgelendirme Araştırma ve Geliştirme Tic. A.Ş.’ye başvurabilirsiniz. This report is signed with electronic signature under the electronic signature law numbered 5070. You can contact TEBAR to verify the report.

Bu rapor izin alınmadan kısmi olarak ya da içeriği değiştirilerek çoğaltılamaz. Bu raporun sadece orijinal kopyası geçerlidir. TEBAR A.Ş. Orijinali dışındaki kopyalardan sorumlu tutulamaz.

FR.075/07/03.04.2019



TEBAR®

Test Belgelendirme Araştırma ve Geliştirme Ticaret A.Ş.

İstek Numarası:	UD1900014
Rapor Numarası:	CPR-PTD/R19-21
Sayfa No/Sayısı	3/3
Rapor Tarihi:	11.06.2019

Grup 1: Çatı ve cephe kaplamaları altı örtüsü

Ürün	Özellik	Beyan Değeri (m)	Tespit Edilen (m)	Değerlendirme	Rapor No
Gebaude Barriere 100g/m ²	Su Buharı Geçirgenliği	0,03±0,01	0,03	Uygun	CPR-T/R19-178

2.3. YANGINA TEPKİ:

Yangına tepki; TS EN 13859-1/TS EN 13859-2 standardında yer alan madde 4.3.1. uyarınca TS EN ISO 11925-2'e uygun olarak belirlenmiştir.

Grup 1: Çatı ve cephe kaplamaları altı örtüsü

Ürün	Özellik	Beyan Edilen Sınıf	Tespit Edilen Sınıf	Değerlendirme	Rapor No
Gebaude Barriere (100g/m ²)	Yangına Tepki	E	E	Uygun	CPR-T/R19-179

3. DEĞERLENDİRME:

Deneye tabi tutulan çatı ve cephe kaplamaları altı örtüsü için elde edilen sonuçlar; üretici "AZY İZOLASYON YALITIM MALZEMELERİ İNŞAAT SAN. VE TİC. ŞTİ." tarafından su geçirimsizlik, su buharı geçirgenliği ve yangına tepki için beyan edilen değerler ile uyumludur.

Ürün tipi tayin deneyleri; şartlar değişmediği sürece geçerlidir. Ürünün bir veya birden fazla özelliğinde değişime sebebiyet verebilecek şekilde üretim prosesinde, hammaddelerinde veya bileşenlerin tedarikçilerinde değişim olması durumunda ilgili özellikler için ürün tipi tayin deneyinin tekrarlanması gereklidir.

Fabrika üretim kontrolünün doğru bir şekilde gerçekleştirilmesi kaydıyla Üretici; bu ürün tipi tayin raporunu "TS EN 13859-1/TS EN 13859-2" standartlarının gerekliliklerine (Ek ZA Madde ZA.2.2.2.) uygun olarak Performans Beyanı'nın yayımlanması için kullanabilir.

"AZY İZOLASYON YALITIM MALZEMELERİ İNŞAAT SAN. VE TİC. ŞTİ."; "Veliköy Mah. 17. San cad. No:38/A Çerkezköy / Tekirdağ" adresinde ürettiği "Gebaude Barriere (100g/m²)" markalı çatı ve cephe kaplamaları altında kullanılan su yalıtım örtüsü ürünlerini Fabrika üretim kontrolünün doğru bir şekilde gerçekleştirilmesi kaydıyla, Performans Beyanı'nı esas alarak "TS EN 13859-1: Esnek levhalar - Su yalıtımı için - Alt tabakaların tarifleri ve özellikleri - Bölüm 1: Sürekli olmayan çatı kaplama levhaları için alt tabaka olarak kullanılan alt tabakalar. / TS EN 13859-2: Esnek levhalar - Su yalıtımı için - Alt tabakaların tarifleri ve özellikleri - Bölüm 2: Duvarlar için alt tabaka olarak kullanılan" standartlarına göre; su geçirimsizlik, su buharı geçirgenliği ve yangına tepki beyanları ile birlikte CE işareti ile pazara arz edebilir.

Tarih:11/06/2019, İstanbul



Onaylayan
Uygunluk Değerlendirme
Yöneticisi

Bu rapor 5070 sayılı elektronik imza kanunu çerçevesinde elektronik imza ile imzalanmıştır. Raporun doğrulanması için TEBAR Test Belgelendirme Araştırma ve Geliştirme Tic. A.Ş.'ye başvurabilirsiniz. *This report is signed with electronic signature under the electronic signature law numbered 5070. You can contact TEBAR to verify the report.*

Bu rapor izin alınmadan kısmi olarak ya da içeriği değiştirilerek çoğaltılamaz. Bu raporun sadece orijinal kopyası geçerlidir. TEBAR A.Ş. Orijinali dışındaki kopyalardan sorumlu tutulamaz.

FR.075/07/03.04.2019