



## **PERFORMANS BEYANI**

(305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Ek-3'e uygun)

**No: DOP.STOPERPROOF V.6.6.17**

1-Ürün tipi kimlik kodu

**STOPERPROOF TEK KAT**

2-Yapı malzemesinin tip, parti veya seri numarası ya da tanımlanmasını sağlayacak diğer unsurlar ( Yönetmeliğin 13 üncü maddesinin dördüncü fıkrası gereğince)

**STOPERPROOF TEK KAT 4,5MM**  
**Parti numarası (bkz. ürün etiketi)**

3- Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı veya amaçları:

- **EN 13969 Su yalıtımı için esnek levhalar- Bodrum katlarda depolama amaçlı kullanılan levhalar dahil bitümlü rutubet yalıtım levhaları**

## **DECLARATION OF PERFORMANCE**

( In accordance with the Annex III of Regulation 305/2011 (EU) No. 305/2011)

**No: DOP.STOPERPROOF V.6.6.17**

1-Unique identification of the product-type

**STOPERPROOF TEK KAT**

2-Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4)

**STOPERPROOF TEK KAT 4,5MM**  
**Lot number (See product label)**

3-Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

- **EN 13969 Flexible sheets for waterproofing- Bitumen damp proof sheets including bitumen basement tanking sheets**

4-İmalâtçının adı, tescilli ticarî unvanı veya tescilli markası ile adresi (Bu Yönetmeliğin 13 üncü maddesinin beşinci fıkrası gereğince)

**STOPER YAPI VE YALITIM SİSTEMLERİ A.Ş.**

**Arslanbey Organize Sanayi Bölgesi Mah. 5.Sokak No:7**

**Kartepe/Kocaeli - TÜRKİYE**

5-Mevcut ise, yetkili temsilcinin adı ve adresi ( Bu Yönetmeliğin 14 üncü maddesinin ikinci fıkrasında belirtilen görevleri haiz)

...

6- Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri: (Bu Yönetmeliğin Ek-5'inde belirtilen.)

**Sistem 2+**

7- Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan bir yapı malzemesine ilişkin performans beyanında:

**Kimlik Numarası 1922 olan Dedal Attestation and Certification Ltd. tarafından performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinden Sistem 2+'ya göre denetim uygulaması sonucunda Fabrika Üretim Kontrolü Uygunluk Belgesi düzenlenmiştir.**

8- Hakkında düzenlenmiş bir Avrupa Teknik Değerlendirmesi olan bir yapı malzemesine ilişkin performans beyanı:

**İlgili Değil**

*4-Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5):*

***STOPER CONSTRUCTION AND INSULATION SYSTEMS INC.***

***Arslanbey OSB. Street 5 . No: 7***

***Kartepe/Kocaeli - TURKEY***

*5-Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2)*

...

*6-System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:*

***System 2+***

*7- In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised Standard:*

***Notified body N° 1922, Dedal Attestation and Certification Ltd. issued certificate of conformity of the factory production control as a result of evaluation and verifcaion of the constancy of performance under system 2+ .***

*8- In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:*

***Not relevant***

## 9-Beyan edilen performans / Declared Performance

Temel Karakteristikler	Essential characteristics	Performans/ Performance			Uyumlaştırılmış Teknik Şartname /Harmonised Technical Specification
		Birim /Unit	Tolerans/ Tolerance	STOPERPROOF TEK KAT 4,5MM	
Kalınlık	Thickness	mm	±0,2	4,5	EN 13969:2004 EN 13969: 2007
Uzunluk	Length	m	min(-0,03)	8	
Genişlik	Width	cm	min(-2)	100	
Doğrusallıktan Sapma	Straightness			geçer /pass	
Boyutsal kararlılık	Dimensional stability	%	max	≤0,6	
Soğukta Bükülgenlik	Flexibility at low temperature	°C	min	≤-10	
Çekme özellikleri (Boy/En)	Tensile strength (MD/CMD)	N/50mm	±100	950/950	
Kopma uzaması (Boy/En)	Elongation (MD/CD)	%	±10	40/40	
Darbeye Karşı Dayanım	Impact resistance	mm	min	1750	
Yırtılmaya karşı direnç (çivi ile)	Tearing resistance (with nail)	N/50mm	±50	300/300	
Yangına Tepki	Reaction to Fire	sınıf/class		E	
Tehlikeli maddeler	Dangerous substances	var/yok		yoktur /none	
Su geçirmezlik-Tip T	Watertightness -Type T	60kPa		geçer /pass	
Statik Yüklere Karşı Dayanım	Resistance to static loading	Kg	min	25	
Dayanıklılık ( Yapay yaşlandırma)	Durability Artificial ageing)	60 kPa		geçer (pass)	
Bitki kökü dayanımı	Resistance to root penetration			NPD	

NPD: Performans Belirlenmemiştir/ No Performance Determined

10-Bu ek'in birinci ve ikinci fıkralarında tanımlanan yapı malzemesi, bu Ek'in 9 uncu fıkrasında beyan edilen performansa sahiptir. Bu performans beyanına ilişkin tüm sorumluluk yalnızca bu Ek'in dördüncü fıkrasında tanımlanan imalâtçıya aittir.

İmalatçı adına imzalayan:

METİN DEMİR  
Genel Müdür  
KOCAELİ, 6.6.2017

**STOPER**  
Stoper Yapı ve Yalıtım Sistemleri A.Ş.

10-The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

METİN DEMİR  
General Manager  
KOCAELİ, 6.6.2017

**STOPER**  
Stoper Yapı ve Yalıtım Sistemleri A.Ş.