

## Performans Beyanı

CPR, (AB)N°305/2011 sayılı Yönetmeliğe uygun olarak

---

### Soudal Soudaseal Mirror

---

Revizyon: 20/01/2017

Sayfa 1 of 3

Referans No: 230055

Ürün tipinin özgün tanımlama kodu:

**Soudal Soudaseal Mirror**

İnşaat malzemesinin amaçlanan kullanım veya kullanımları:

**İç ve dış uygulamada bina cephesi için sızdırmazlık malzemesi.**

uygun uyumlaştırılmış teknik tanımlama doğrultusunda:

**EN 15651-1:2012: TYP F - EXT-INT: SINIF 20HM**

İnşaat ürününün süreklilik performansını değerlendirme ve doğrulama sistemi veya sistemleri, Ek V'de düzenlenmiş şekliyle:

**Sistem 3: Temel özellikler**

**Sistem 3: yangına reaksiyon olarak**

11(5) maddesi uyarınca gerekli olarak, üreticinin adı ve iletişim adresi:

**Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgium**

Onaylanmış kuruluş:

**IFT Rosenheim GmbH, NB 0757 Ürün Tipi Tayini 3 sistemi kapsamında gerçekleştirilmiştir.**

**Performans Beyanı**

CPR, (AB)N°305/2011 sayılı Yönetmeliğe uygun olarak

**Soudal Soudaseal Mirror**

Revizyon: 20/01/2017

Sayfa 2 of 3

Performans beyanı: EN 15651-1:2012

Temel özellikler	Performans	Uyumlaştırılmış teknik tanımlama
Yangına reaksiyon	Sınıf E	EN 15651-1:2012
Tehlikeli kimyasalların çevreye salınımı	NPD	
Su geçirmezlik ve hava sızdırmazlık		
Akmaya karşı direnç	≤ 3 mm	
Hacim Kaybı	≤ 10%	
Elastik geri dönüş	≥ 60%	
Çekme özellikleri- Sekant modülü 23°C'de	> 0.4	
Çekme özellikleri- Sekant modülü -20°C'de	> 0.6	
Çekme özellikleri- Sekant modülü -30°C'de	NPD	
Sabit uzamada çekme özellikleri	NF	
Sabit uzamada çekme özellikleri -30°C'de	NPD	
Değişken sıcaklıklarda adhezyon/kohezyon	NF	
Suya daldırma sonrası sabit uzamada adhezyon/kohezyon	NF	
Kopma anında uzama	≥ 25%	
Dayanıklılık	Geçer	

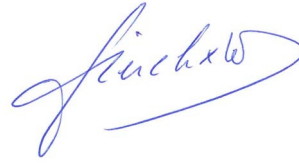
**Kondisyonlama:**

Yöntem B

**Substrat:**Alüminyum  
Beton

Bu ürünün performansı, performans beyanı ile uyum içindedir. Bu performans beyanı sadece üreticinin sorumluluğu altında verilir.

Üretici adına imzalayan



Ing. W. Dierckx

Technical Product Manager  
BE-2300 Turnhout, 20/01/2017

## CE işareti

CPR, (AB)N°305/2011 sayılı Yönetmeliğe uygun olarak

Revizyon: 20/01/2017

Sayfa 3 of 3



NB 0757

Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgium

14

Referans No: 230055

EN 15651-1: 2012

İç ve dış uygulamada bina cephesi için sızdırmazlık malzemesi.

### Soudal Soudaseal Mirror

EN 15651-1:2012: TYP F - EXT-INT: SINIF 20HM

**Kondisyonlama:**

Yöntem B

**Substrat:**

Alüminyum

Beton

Temel özellikler	Performans	Uyumlaştırılmış teknik tanımlama
Yangına reaksiyon	Sınıf E	EN 15651-1: 2012
Tehlikeli kimyasalların çevreye salınımı	NPD	
Su geçirmezlik ve hava sızdırmazlık		
Akmaya karşı direnç	≤ 3 mm	
Hacim Kaybı	≤ 10%	
Elastik geri dönüş	≥ 60%	
Çekme özellikleri- Sekant modülü 23°C'de	> 0.4	
Çekme özellikleri- Sekant modülü -20°C'de	> 0.6	
Çekme özellikleri- Sekant modülü -30°C'de	NPD	
Sabit uzamada çekme özellikleri	NF	
Sabit uzamada çekme özellikleri -30°C'de	NPD	
Değişken sıcaklıklarda adhezyon/kohezyon	NF	
Suya daldırma sonrası sabit uzamada adhezyon/kohezyon	NF	
Kopma anında uzama	≥ 25%	
Dayanıklılık	Geçer	