

## Izjava o obavljanju

U skladu sa CPR , Uredba (EZ ) br 305/2011

---

# Soudal Soudaseal 240FC

---

Referentni broj: 230267

Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda

**Soudal Soudaseal 240FC**

Namjenska uporaba ili uporabe građevnog proizvoda

**Brtvilo za fasade za unutarnju i vanjsku primjenu, namijenjen za uporabu u hladnoj klimi**

**Brtvilo za sanitarne spojeva**

**Brtvilo koje se koristi za pješačke staze za unutarnje primjene**

Ime i kontakt adresu proizvođača po potrebi u skladu s člankom 11(5)

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

Ovlašteni predstavnik

**Nije relevantno**

Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti obavljanja građevinskih proizvoda , kao što je propisano u Dodatku V

**Sustav 3 : za reakciju na vatru**

**Sustav 3: za bitne značajke**

u skladu s važećim tehničkim specifikacijama

**EN 15651-1:2012: Tip F-EXT-INT-CC 20HM**

**EN 15651-3:2012: Tip XS1**

**EN 15651-4:2012: Tip PW-INT**

Prijavljeno tijelo

**Prijavljeno tijelo GINGER CEBTP, NB 0074 je provedeno određivanje vrsta proizvoda pod sustava 3.**

**Deklarirana izvedba: EN 15651-1:2012**

Bitne značajke	Performanse	Harmonizirna tehnička specifikacija
Reakcija na vatru	E	EN 15651-1:2012
Otpuštanje opasnih kemikalija u okoliš	NPD	
Nepropusnost vode i zrake		
Otpornost na protok	≤ 3 mm	
Gubitak volumena	≤ 10%	
Adhezije / kohezije održava rastezanje nakon uranjanja u vodu	NF	
Vučna svojstva na održavanom rastezanju na -30°C	NF	
Trajnost	Propusnice	

**Uslovi:** Postupak B**Podloga:** Aluminijum, Beton**Deklarirana izvedba: EN 15651-3:2012**

Bitne značajke	Performanse	Harmonizirna tehnička specifikacija
Reakcija na vatru	E	EN 15651-3:2012
Otpuštanje opasnih kemikalija u okoliš	NPD	
Nepropusnost vode i zrake		
Otpornost na protok	≤ 3 mm	
Gubitak volumena	≤ 10%	
Adhezije / kohezije održava rastezanje nakon uranjanja u vodu	NF	
Mikrobiološki rast	0	
Trajnost	Propusnice	

**Uslovi:** Postupak B**Podloga:** Aluminijum, Staklo**Deklarirana izvedba: EN 15651-4:2012**

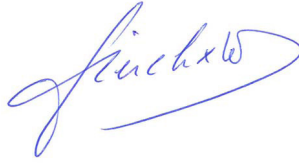
Bitne značajke	Performanse	Harmonizirna tehnička specifikacija
Reakcija na vatru	E	EN 15651-4:2012
Otpuštanje opasnih kemikalija u okoliš	NPD	
Nepropusnost vode i zrake		
Gubitak volumena	≤ 10%	
Vučna svojstva na održavanom rastezanju	NF	
Otpornost na kidanje	NF	
Vučna svojstva na održavanom rastezanju na -30°C	NF	
Trajnost	Propusnice	

**Uslovi:** Postupak B**Podloga:** Aluminijum, Beton

**SOUDAL**

Performanse ovog proizvoda je u skladu s deklariranim performansama. Ova izjava o performansama je izdana je u isključivoj odgovornosti proizvođača.

Potpisao u ime proizvođača



Ing. W. Dierckx  
Senior Technical Product Manager  
Soudal NV- Belgium

## CE oznaka

U skladu sa CPR , Uredba (EZ ) br 305/2011

# Soudal Soudaseal 240FC



NB 0074

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

14

Referentni broj: 230267

EN 15651-1:2012

EN 15651-3:2012

EN 15651-4:2012

Brtvilo za fasade za unutarnju i vanjsku primjenu, namijenjen za uporabu u hladnoj klimi

Brtvilo za sanitarne spojeva

Brtvilo koje se koristi za pješačke staze za unutarnje primjene

### Soudal Soudaseal 240FC

EN 15651-1:2012: Tip F-EXT-INT-CC 20HM

EN 15651-3:2012: Tip XS1

EN 15651-4:2012: Tip PW-INT

**Uslovi:** Postupak B

**Podloga:** Aluminijum, Beton, Staklo

Bitne značajke	Performanse	Harmonizirna tehnička specifikacija
Reakcija na vatru	E	EN 15651-1:2012 EN 15651-3:2012 EN 15651-4:2012
Otpuštanje opasnih kemikalija u okoliš	NPD	
Nepropusnost vode i zrake		
Otpornost na protok	≤ 3 mm	
Gubitak volumena	≤ 10%	
Adhezije / kohezije održava rastezanje nakon uranjanja u vodu	NF	
Mikrobiološki rast	0	
Vučna svojstva na održavanom rastezanju	NF	
Otpornost na kidanje	NF	
Vučna svojstva na održavanom rastezanju na -30°C	NF	
Trajnost	Propusnice	

## UKCA Izjava o obavljanju

U skladu sa CPR , Uredba (EZ ) br 305/2011

---

# Soudal Soudaseal 240FC

---

Revizija: 13-06-2023

Stranica 5-8

UK Referentni broj: 230267UK

Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda

**Soudal Soudaseal 240FC**

Namjenska uporaba ili uporabe građevnog proizvoda

**Brtvilo za fasade za unutarnju i vanjsku primjenu, namijenjen za uporabu u hladnoj klimi**

**Brtvilo za sanitarne spojeva**

**Brtvilo koje se koristi za pješačke staze za unutarnje primjene**

Ime i kontakt adresu proizvođača po potrebi u skladu s člankom 11(5)

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

Ovlašteni predstavnik

**Soudal (UK) Ltd, Soudal House, Unit 1, Centurion Way, Centurion Park, Tamworth**

**B77 5PNSoudal House, Unit 1, Centurion Way, Centurion Park, Tamworth B77 5PN.**

Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti obavljanja građevinskih proizvoda , kao što je propisano u Dodatku V

**Sustav 3 : za reakciju na vatru**

**Sustav 3: za bitne značajke**

Građevinski proizvod u skladu s primjenjivim određenim standardima

**BS EN 15651-1:2012: Tip F-EXT-INT-CC 20HM**

**BS EN 15651-3:2012: Tip XS1**

**BS EN 15651-4:2012: Tip PW-INT**

Odobreno tijelo

**4ward Testing, AB 2538, je provedeno određivanje vrsta proizvoda pod sustava 3.**

**Deklarirana izvedba: BS EN 15651-1:2012**

Bitne značajke	Performanse	Naznačena tehnička specifikacija
Reakcija na vatru	E	BS EN 15651-1:2012
Otpuštanje opasnih kemikalija u okoliš	NPD	
Nepropusnost vode i zrake		
Otpornost na protok	≤ 3 mm	
Gubitak volumena	NPD	
Adhezije / kohezije održava rastezanje nakon uranjanja u vodu	NPD	
Vučna svojstva do prekida nakon uranjanja u vodu	NPD	
Vučna svojstva na održavanom rastezanju na -30°C	NPD	
Trajnost	Propusnice	

**Uslovi:** Postupak B**Podloga:** Aluminijum, beton + temeljni premaz**Deklarirana izvedba: BS EN 15651-3:2012**

Bitne značajke	Performanse	Naznačena tehnička specifikacija
Otpornost na protok	≤ 3 mm	BS EN 15651-3:2012
Gubitak volumena	NPD	
Nepropusnost vode i zrake		
Adhezije / kohezije održava rastezanje nakon uranjanja u vodu	NPD	
Vučna svojstva do prekida nakon uranjanja u vodu	NPD	
Mikrobiološki rast	NPD	
Trajnost	Propusnice	

**Uslovi:** Postupak B**Podloga:** Aluminijum, Staklo**Deklarirana izvedba: BS EN 15651-4:2012**

Bitne značajke	Performanse	Naznačena tehnička specifikacija
Gubitak volumena	NPD	BS EN 15651-4:2012
Vučna svojstva na održavanom rastezanju	NF	
Nepropusnost vode i zrake		
Otpornost na kidanje	NPD	
Trajnost	Propusnice	

**Uslovi:** Postupak B**Podloga:** beton + temeljni premaz, Aluminijum



Performanse ovog proizvoda je u skladu s deklariranim performansama. Ova izjava o performansama je izdana je u isključivoj odgovornosti proizvođača.

Potpisao u ime proizvođača

Ing. W. Dierckx  
Senior Technical Product Manager  
Soudal NV- Belgium

## UKCA oznaka

U skladu sa CPR , Uredba (EZ ) br 305/2011

# Soudal Soudaseal 240FC

**UK  
CA**

AB 2538

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

23

UK Referentni broj: 230267UK

BS EN 15651-1:2012

BS EN 15651-3:2012

BS EN 15651-4:2012

Brtvilo za fasade za unutarnju i vanjsku primjenu, namijenjen za uporabu u hladnoj klimi

Brtvilo za sanitarne spojeva

Brtvilo koje se koristi za pješačke staze za unutarnje primjene

### Soudal Soudaseal 240FC

BS EN 15651-1:2012: Tip F-EXT-INT-CC 20HM

BS EN 15651-3:2012: Tip XS1

BS EN 15651-4:2012: Tip PW-INT

**Uslovi:** Postupak B

**Podloga:** Aluminijum, beton + temeljni premaz

Bitne značajke	Performanse	Naznačena tehnička specifikacija
Reakcija na vatru	E	BS EN 15651-1:2012 BS EN 15651-3:2012 BS EN 15651-4:2012
Otpuštanje opasnih kemikalija u okoliš	NPD	
Nepropusnost vode i zrake		
Otpornost na protok	≤ 3 mm	
Gubitak volumena	NPD	
Adhezije / kohezije održava rastezanje nakon uranjanja u vodu	NPD	
Vučna svojstva do prekida nakon uranjanja u vodu	NPD	
Mikrobiološki rast	NPD	
Vučna svojstva na održavanom rastezanju	NF	
Otpornost na kidanje	NPD	
Vučna svojstva na održavanom rastezanju na -30°C	NPD	
Trajnost	Propusnice	