

## Toimivusdeklaratsioon

Vastavalt Ehitustoodete määrusele (EL) nr. 305/2011

---

# Soudal Soudaflex 25LM

---

Revisjon: 25/04/2016

Lehekülg 1 Of 3

Viitenumber: 230388

Tooteliigi kordumatu identifitseerimiskood:

**Soudal Soudaflex 25LM**

Ehitustoote kasutusotstarve või otstarbed:

**Fassaadihermeetik sise- ja välistöödeks.**

Vastavalt kohaldatavale ühtlustatud tehnilisele kirjeldusele:

**EN 15651-1:2012: TÜÜP F - EXT-INT**

Ehitustoote toimimise püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid, vastavalt V lisas toodud sätetele:

**Süsteem 3: Põhiomadused**

**Süsteem 3: tuletundlikkuse kohta**

Tootja nimi ja aadress vastavalt Artikli 11(5) nõudele:

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

Teavitatud asutus:

**GINGER CEBTP, NB 0074 on läbi viinud toote tüübi määramise vastavalt süsteemile 3.**

## Toimivusdeklaratsioon

Vastavalt Ehitustoodete määrusele (EL) nr. 305/2011

# Soudal Soudaflex 25LM

Revisjon: 25/04/2016

Lehekülg 2 Of 3

Deklareeritud toimivus: EN 15651-1:2012

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Tuletundlikkus	NPD	EN 15651-1:2012
Ohtlike ainete keskkonda eraldumine	NPD	
Vee-ja õhutihedus		
Vastupidavus voolamisele	≤ 3 mm	
Mahu vähenemine	NPD	
Venivusomadused - löikemoodul temperatuuril -30°C	NPD	
Venivusomadused konstantse jõu toimel venitamisel temperatuuril -30°C	NPD	
Nakke / kohesiooni säilivus vees immutades	NF	
Venivus purunemiseni	≥ 25%	
Vastupidavus	Möödub	

**Töötlemine:**

Meetod A


**Substraat:**

Alumiinium

Betoon

Selle toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

Tootja nimel alla kirjutanud



Ing. W. Dierckx

Technical Product Manager  
BE-2300 Turnhout, 25/04/2016

## CE-märgis

Vastavalt Ehitustoodete määrusele (EL) nr. 305/2011

Revisjon: 25/04/2016

Lehekülg 3 Of 3



NB 0074

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

14

Viitenumber: 230388

EN 15651-1: 2012

Fassaadihermeetik sise- ja välistöödeks.

### **Soudal Soudaflex 25LM**

EN 15651-1:2012: TÜÜP F - EXT-INT

**Töötlemine:**

Meetod A

**Substraat:**

Alumiinium

Betoon

<b>Põhiomadused</b>	<b>Toimivus</b>	<b>Ühtlustatud tehniline kirjeldus</b>
Tuletundlikkus	NPD	EN 15651-1: 2012
Ohtlike ainete keskkonda eraldumine	NPD	
Vee- ja õhutihedus		
Vastupidavus voolamisele	≤ 3 mm	
Mahu vähenemine	NPD	
Venivusomadused - lõikemoodul temperatuuril -30°C	NPD	
Venivusomadused konstantse jõu toimel venitamisel temperatuuril -30°C	NPD	
Nakke / kohesiooni säilivus vees immutatades	NF	
Venivus purunemiseni	≥ 25%	
Vastupidavus	Möödub	