



## YTELSESERKLÆRING

### BOSTIK SL C400 FIBER

Kode P1014

Version

1

**1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen:**

CT-C30-F8

**2. Produsentens tilsiktede bruksområder for varen:**

Sementbasert avrettingsmasse for utjevning av faste underlag inne.

**3. Produsentens navn:**

Bostik AB  
Strandbadsvaegen 22  
PO Box 903  
25109 Helsingborg, Sweden  
Tel: +46 42 19 50 00  
Fax: +46 42 19 50 20  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)

**4. Navn og kontaktadresse til godkjent representant:**

Ikke relevant

**5. Systemer for vurdering og kontroll av varens konstante ytelse:**

System 4 ifølge EN 13813

**6. :**

**6 a) Harmonisert standard:**

EN .-

**Teknisk kontrollorgan:**

NB 0402: RISE Research Institutes of Sweden AB, Sweden

**6 b) Europeisk teknisk vurdering: .**

Ikke relevant

**7. Angitt ytelse:**

**EN 13813 :2002**

Vesentlige egenskaper	Prestanda
Brannklasse (EN 13501-1)	NPD: No Performance Determined / Ingen krav satt
Frigjøring av korroderende stoffer	NPD: No Performance Determined / Ingen krav satt
Trykkholdfasthetsklasse (EN 13892-2)	C30
Bøye- og trekkfasthet(EN 13892-2)	F8
Slitasjemotstand BCA (EN 13892-3)	NPD: No Performance Determined /Ingen krav satt
Vandampgjennomgang (EN 12086)	NPD: No Performance Determined /Ingen krav satt
Lydisolering (EN ISO 140-6)	NPD: No Performance Determined /Ingen krav satt
Varmemotstand (EN 12664)	NPD: No Performance Determined /Ingen krav satt
Kjemikalimotstand (prEN 13529)	NPD: No Performance Determined / Ingen krav satt

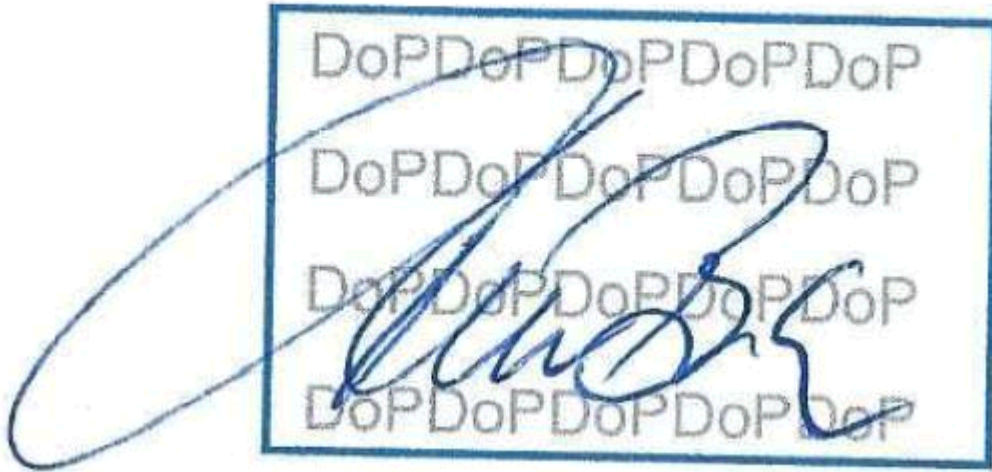
YTELSESERKLÆRING

BOSTIK SL C400 FIBER

Kode

P1014

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

A blue rectangular stamp is centered on the page. Inside the stamp, the text "DoPDoPDoPDoPDoP" is printed in a light blue font, repeated four times on four separate lines. A large, stylized handwritten signature in blue ink is written over the stamp, extending from the left side of the stamp and looping back towards the center.

*Torben Beck Managing  
Director Nordic*

Helsingborg, Sweden 26-sep-2022