

## YTELSESERKLÆRING: No. CPR-NO1/2104

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **SPECTRASIL**
2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4:

### Sanitær silikon

3. Produsentens tilskittede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:

**Fugemasse til fasader, innendørs og utendørs bruk og for i kaldt klima, EN 15651-1 F-EXT-INT-CC**  
**Fugemasse..... EN 15651-2 CC 25 LM**

**Fugemasse (ikke-bærende) for bad og sanitæranlegg, EN 15651-3 XS1**

**Fugemasse til areal med gangtrafikk, innendørs og utendørs bruk EN 15651-4 PW EXT-INT 12,5E**

4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5  
**Laticrete Nordic AS, Stanseveien 31, 0903 Oslo** **www.laticrete.no**
5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2:  
**Ikke relevant**
6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V:  
**System 3 for typeprøving og System 3 for brannegenskaper**
7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:  
**EN 15651 – 1: 2012-12, EN 15651 – 2: 2012-12,**  
**EN 15651 – 3: 2012-12, EN 15651 – 4: 2012-12**
8. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for:  
**Ikke relevant**

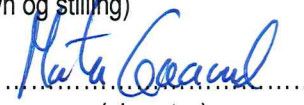
9. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
<b>Brannegenskaper (EN13501)</b>	<b>Klasse E</b>	<b>EN 15651-1 2012-12</b> <b>EN 15651-2 2012-12</b> <b>EN 15651-3 2012-12</b> <b>EN 15651-4 2012-12</b>
<b>Utslipp av kjemikalier som er farlig for miljø og helse</b>	<b>NPD</b>	
<b>Vann- og lufttetthet</b>		
<b>Strekkeegenskaper under forspenning</b>	<b>NF</b>	
<b>Flytmotstand</b>	<b>≤ 3 mm</b>	
<b>Volumtap</b>	<b>≤ 10%</b>	
<b>Stekfasthet (tøyelighet)</b>	<b>NF</b>	
<b>Stekfasthet ved kontinuerlig strekk etter vannbelastning (elastisk)</b>	<b>NF</b>	
<b>Strekfasthet for ikke-strukturelle lavmodul fugemasser for bruk i kaldt klima (-30 °C), sekantmodul</b>	<b>≤ 0,9 Mpa</b>	
<b>Strekfasthet for ikke-strukturelle fugemasser for bruk i kaldt klima (-30 °C), sekantmodul</b>	<b>NF</b>	
<b>Holdbarhet</b>	<b>passert</b>	



10. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 9. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av: **Morten Gaarud – Administrerende direktør**  
(navn og stilling)

**Oslo, 11/06/2015**  
(sted og utstedelsesdato)

  
(signatur)

**CE MARKING according to CPR 2103/2015 and EN 15651-1:2012  
EN 15651-2:2012, EN 15651-3:2012, EN 15651-4:2012**

  1211 1488	 <b>Laticrete Nordic AS</b> Stanseveien 31, 0903 Oslo <a href="http://www.laticrete.no">www.laticrete.no</a>
<p style="text-align: center;"><b>15</b> <b>CPR-NO1/2104</b> <b>EN 15651-1:2012-12</b> <b>EN 15651-2:2012-12</b> <b>EN 15651-3:2012-12</b> <b>EN 15651-4:2012-12</b> <b>LATASIL SANITÆR SILIKON</b> Fugemasse for fasader og vegger, innen og utendørs (spesielt beregnet for bruk i kaldt klima) Fugemasse til areal med gangtrafikk, innendørs og utendørs bruk Fugemasse (ikke-bærende) for bad og sanitæranlegg Fugemasse.....</p>	
Brannpåvirkning	Klasse E
Utslipp av kjemikaler som er farlig for miljø og helse	NPD
Vann- og lufttetthet	
Strekkeegenskaper under forspenning	NF
Flytmotstand	≤ 3 mm
Volumtap	≤ 10%
Stekfasthet (tøyelighet)	NF
Strekfasthet ved kontinuerlig strekk etter vannbelastning .....	NF
Strekfasthet for ikke- strukturelle lavmodul fugemasser for bruk i kaldt klima (-30°C)	≤ 0,9Mpa
Strekfasthet for ikke- strukturelle fugemasser for bruk i kaldt klima (-30°C)	NF
Holdbarhet	Passert