



## PRESTANDADECLARATION

Nr: 960030

1.

Produkttypens unika identifikationskod:

Silikon Våtrum

2.

Artikelnummer:

118868, 118869, 118870, 118871, 118872, 118873, 118874, 118875, 118876

3.

Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:

Fogmassa för rörelsefogar i fasad, inomhus och utomhus i enlighet med EN 15651-1 (F-EXT-INT 12,5E), Fogmassa för rörelsefogar för sanitetsfogar i enlighet med EN-15651-3 (XS1)

4.

Tillverkarens namn samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:

ESSVE Produkter AB  
Box 7091  
SE 164 07 Kista  
Sweden  
Mail: [info@essve.se](mailto:info@essve.se)

5.

I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:

N.A.

6.

Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System 3





# PRESTANDEDEKLARATION

Nr: 960030

## 7.

För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

SKZ - TeConA GmbH NB 01213  
har utfört: Initial Typ Testning  
enligt system: 3  
och har utfärdat: Provningsrapport

## 8.

För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

N.A.  
har utfärdat  
på grund val av:  
har utfört: enligt system:  
och har utfärdat:

## 9.

Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Reaktion på brand	Klass E	EN 15651-1,3:2012
Utsläpp av miljö- och hälsofarliga kemikalier	se SDS	EN 15651-1,3:2012
Vatten och lufttätthet		
Flödesmotstånd	≤ 2mm	EN 15651-1,3:2012
Volymförlust	≤ 20%	EN 15651-1,3:2012
Draghållfasthet i expanderat läge	Pass	EN 15651-1,3:2012
Draghållfasthet i expanderat läge efter nedsänkning i vatten	Pass	EN 15651-1,3:2012
Mikrobiologisk tillväxt	1	EN 15651-3:2012
Hållbarhet	Pass	EN 15651-1:2012
Konditionering metod A, testad på aluminium & Glas utan primer	Pass	EN 15651-1:2012





## PRESTANDADECLARATION

Nr: 960030

10.

Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

Viktor Bukowski, Product Developer/Technical expert – Fasteners

(namn och befattning)

Kista 2018-05-04

(plats och dag för utfärdande)

(namnteckning)

