

## **PRESTANDEDEKLARATION**

i enlighet med bilaga III till förordning (EU) nr 305/2011

**GS231-20140401**

**1. Produkttypens unika identifikationskod:**

**GS231**

**2. Produkttypens unika identifikationskod:**

GS231, batchnummer: se produktförpackning

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

Fogmassor för santitetsfogar i utrymmen med ej trycksatt vatten SS- EN 15651-3 XS1

**4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:**

Tremco CPG Netherlands B.V  
Vlietskade 1032  
NL-4241 Arkel

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

Ej tillämpligt

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

System 3 för typprovning och system 3 för brandtekniska egenskaper

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

Anmält testorgan SKZ - TeConA GmbH, D-97076 Würzburg, Friedrich-Bergius-Ring 22, identifikationsnummer 1213, har utfört testprovning enligt system 3 och utfärdat intyg för kontinuitet av prestanda

Anmält testorgan SKZ - TeConA GmbH, D-97076 Würzburg, Friedrich-Bergius-Ring 22, identifikationsnummer 1213, har utfört brandsäkerhetsprov enligt system 3 och utfärdat provnings- och klassificeringsrapport

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

Ej tillämpligt

**9. Angiven prestanda**

**SS-EN 15651-3 XS1**

Krav: Metod A

Underlag: Glas, Aluminium med AT105 Primer

| Väsentliga egenskaper  | Prestanda                        | Harmoniserad teknisk standard |
|--|----------------------------------|-------------------------------|
| BRANDKLASS (EN 13501)  | Klass E                          | SS-EN 15651-3: 2012           |
| UTSLÄPP AV MILJÖ- OCH HÄLSOFARLIGA KEMIKALIER  | NPD (ingen prestanda fastställd) | SS-EN 15651-3: 2012           |
| VATTEN- OCH LUFTTÄTHET   |                                  |                               |
| Flödesmotstånd (EN ISO 7390)   | ≤ 3mm                            | SS-EN 15651-3: 2012           |
| Volymförlust (EN ISO 10563)  | ≤ 20%                            | SS-EN 15651-3: 2012           |
| Draghållfasthet (i expanderat läge efter nedsänkning i vatten vid 23°C) (EN ISO 10590) | NF                               | SS-EN 15651-3: 2012           |
| MIKROBIOLOGISK TILLVÄXT (ISO 846, metod B)   | 1                                | SS-EN 15651-3: 2012           |
| HÅLLBARHET (EN ISO 8340, EN ISO 9047, EN ISO 10590)                                    | Godkänd                          | SS-EN 15651-3: 2012           |

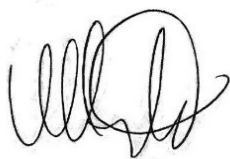
NF = No Failure, Inget misslyckande enligt ISO 11600

NPD = No Performance Determined, Ingen prestanda bestämd.

**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:



Arkel, 17.06.2024 .....

M. Liptrot, Operations Director

**Bilaga:**

Ett säkerhetsdatablad som uppfyller kraven i bilaga II till förordning (EU) nr 1907/2006 (REACH) finns i enlighet med artikel 6.5 i förordning (EU) nr 305/2011 på webbsidan som stöd till denna prestandadeklARATION.