

## **YTELSESERKLÆRING**

**LE\_08923101\_00\_M\_Silikondichtstoff**

**Dette er en versjon som er oversatt fra tysk.  
Skulle det oppstå tvil, gjelder den tyske originalen.**

1. Entydig kode for produkttypen:

**Byggsilikon  
Art.-nr. 08923101, 089231091**

**EN 15651-1: F-EXT-INT  
EN 15651.2: G**

2. Type-, batch- eller serienummer eller en annen merking for identifisering av byggevaren i henhold til artikkel 11, avsnitt 4:

**Batchnummer: se pakning**

3. Bruksformål som er fastsatt av produsenten, eller tiltenkt bruksformål for byggeproduktet i henhold til gjeldende harmonisert teknisk spesifikasjon:

**Fugemasser for fasadeelementer  
EN 15651-1: F-EXT-INT**

**Fugemasse for tetting av glassfuger  
EN 15651.2: G**

4. Navn, registrert varenavn eller registrert merke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11, avsnitt 5

**Würth International AG  
Aspermontstrasse 1  
CH-7000 Chur**

5. Eventuelt navn og kontaktadresse til den som er autorisert til å utføre oppgaver i henhold til artikkel 12, avsnitt 2:

**Ikke relevant**

6. System eller systemer til vurdering og kontroll av ytelsesbestandigheten til byggevaren i henhold til vedlegg V:

**System 3  
System 3 for brannatferd**

7. I tilfelle ytelseserklæringen gjelder et byggeprodukt som omfattes av en harmonisert standard:

**Det tekniske kontrollorganet SKZ – TeConA GmbH (1213) har gjennomført typekontrollen angående  
brannatferd iht. system 3.**

8. Hvis ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering (ETA) for:

**Ikke relevant**

9. Erklært ytelse:

Kondisjonering: Metode A

Bæremateriale: Aluminium; uten primer

Vesentlige kjennetegn	Kapasitet	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Brannatferd	Klasse E	<b>EN 15651-1: F-EXT-INT</b>
Frigjørelse av helse- og miljøfarlige kjemikalier	Ingen ytelse fastlagt	
Holdeevne	≤ 3 mm	
Volumtap	≤ 30%	
Elastisitet under forspenning etter nedsenking i vann	Ingen svakhetsstegn	
Varighet	Bestått	

Kondisjonering: Metode A

Bæremateriale: Glass; uten primer

Vesentlige kjennetegn	Kapasitet	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Brannatferd	Klasse E	<b>EN 15651-2: G</b>
Frigjørelse av helse- og miljøfarlige kjemikalier	Ingen ytelse fastlagt	
Holdeevne	≤ 3 mm	
Volumtap	≤ 40%	
Festeatferd/elastisitet under forspenning etter varme, vann og kunstig lys	Ingen svakhetsstegn	
Returevne	≥ 60 %	
Holdbarhet	Bestått	

Hvis den spesifikke tekniske dokumentasjonen er brukt i henhold til artikkel 37 eller 38, er kravene som produktet oppfyller:

**Ikke relevant**

10. Ytelsen til produktet i henhold til nummer 1 og 2 tilsvarer den erklærte ytelsen i henhold til nummer 9. Produsenten har eneansvaret for å utarbeide denne ytelseserklæringen i henhold til nummer 4.

Undertegnet for produsenten og på vegne av produsenten:

Würth International AG



Gerd Rössler  
Managing Director



Patrick Kohler  
Head of Power Tools/Material Processing

Chur, 07/07/2016