

## Déclaration de Performance

En Conformité avec La Règlement (EU):N°305/2011

---

# Silicone Construction RAL

---

Nr de Reference du DdP: 232069

Code d'identification unique du produit type

**Silicone Construction RAL**

Usages prévus du produit de construction

**Mastics pour éléments de façade pour applications intérieures et extérieures**

**Mastics pour vitrage**

Nom et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11(5)

**Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgium**

Mandataire

**Non pertinent**

Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V

**Système 3: pour la réaction au feu**

**Système 3: pour caractéristiques essentielles**

Conforme à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant

**EN 15651-1:2012: Type F-EXT-INT 25LM**

**EN 15651-2:2012: Type G 25LM**

L'organisme notifié

**L'organisme notifié SKZ, NB 1213 a réalisé: La détermination du produit type sur la base d'essais de type selon système 3.**

**Performances déclarées: EN 15651-1:2012**

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification Technique Harmonisée
Réaction au feu	E	EN 15651-1:2012
Émissions de substances dangereuses	NPD	
Étanchéité à l'eau et à l'air		
Résistance à l'écoulement	≤ 3 mm	
Perte de volume	NPD	
Adhésion/ Cohésion par traction maintenue après immersion	NF	
Durabilité	Conforme	

**Conditionnement:** Méthode A**Substrat:** Aluminium, Mortier**Performances déclarées: EN 15651-2:2012**

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification Technique Harmonisée
Réaction au feu	E	EN 15651-2:2012
Émissions de substances dangereuses	NPD	
Étanchéité à l'eau et à l'air		
Résistance à l'écoulement	≤ 3 mm	
Perte de volume	NPD	
Reprise élastique	≥ 60%	
Adhésion / Cohésion par traitement de chaleur, de l'eau et de la lumière artificielle	NF	
Durabilité	Conforme	

**Conditionnement:** Méthode A**Substrat:** Aluminium, Verre

Les performances du produit identifié sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Signé pour le fabricant et en son nom par



Ing. W. Dierckx  
Senior Technical Product Manager  
Soudal NV- Belgium

## Marquage CE

En Conformité avec La Règlement (EU):N°305/2011

# Silicone Construction RAL



NB 1213

Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgium

24

Nr de Reference du DdP: 232069

EN 15651-1:2012

EN 15651-2:2012

Mastics pour éléments de façade pour applications intérieures et extérieures

Mastics pour vitrage

### Silicone Construction RAL

EN 15651-1:2012: Type F-EXT-INT 25LM

EN 15651-2:2012: Type G 25LM

**Conditionnement:** Méthode A

**Substrat:** Aluminium, Mortier, Verre

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification Technique Harmonisée
Réaction au feu	E	EN 15651-1:2012 EN 15651-2:2012
Émissions de substances dangereuses	NPD	
Étanchéité à l'eau et à l'air		
Résistance à l'écoulement	≤ 3 mm	
Perte de volume	NPD	
Adhésion/ Cohésion par traction maintenue après immersion	NF	
Reprise élastique	≥ 60%	
Adhésion / Cohésion par traitement de chaleur, de l'eau et de la lumière artificielle	NF	
Durabilité	Conforme	