

**Dichiarazione di Performance**

In conformità al CPR, Regolamento (EU) N° 305/2011

---

**Maurer Silicfort cod.81251-81252-81253-87147-87148**

---

Revisione: 9/04/2014

Pagina 1 Di 3

Nr di riferimento DdP: 230464

Codice unico di identificazione del tipo di prodotto:

**Maurer Silicfort**

Destinazione d'uso o usi del prodotto da costruzione:

**Sigillante per facciate per applicazioni all'interno.  
Sigillanei per giunti su sanitari.**

Prodotto in conformità con le norme tecniche armonizzate applicabili:

**EN 15651-1:2012: Type F -INT  
EN 15651-3:2012: Type S: CLASS XS1**

Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto, come indicato nell'Allegato V del CPR (vedere pubblicazione sulla gazzetta ufficiale dell'unione europea):

**Sistema 3  
Sistema 3: per reazione al fuoco**

Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto, come indicato nell'Allegato V sopraccitato:

**Ferritalia Soc. Coop. Via Longhin, 71 - 35129 Padova - ITALY**

Organismo accreditato:

**IFT Rosenheim GmbH, NB 0757 ha effettuato la Determinazione del tipo di prodotto secondo il sistema 3.**

**Dichiarazione di Performance**

In conformità al CPR, Regolamento (EU) N° 305/2011

**Maurer Silicfort cod. 81251-81252-81253-87147-87148**

Revisione: 9/04/2014

Pagina 2 Di 3

**Prestazioni Dichiarate**

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Norme tecniche armonizzate
Reazione al fuoco	NPD	EN 15651-1: 2012 EN 15651-3: 2012
Rilascio di sostanze pericolose nell'ambiente	NPD	
Tenuta acqua e aria		
Estrudibilità	≤ 3 mm	
Perdita di volume	NPD	
Proprietà elastiche mantenute dopo l'estensione	NF	
Adesione/ coesione a temperature variabili	NF	
Adesione/coesione per trazione mantenute dopo immersione in acqua	NF	
Allungamento alla rottura	≥ 25%	
Sviluppo microbiologico	0	
Durabilità	Approvato	

**Modalità di utilizzo:**

Metodo B

**Superficie:**Alluminio  
Calcestruzzo  
Vetro

Le prestazioni di questo prodotto sono conformi a quanto dichiarato nella dichiarazione di performance. Questa dichiarazione è rilasciata sotto la sola responsabilità di Ferritalia Soc. Coop .

**FERRITALIA S.c.r.l.**  
  
Direttore Operativo

**Marcatura CE**

In conformità al CPR, Regolamento (EU) N° 305/2011

Revisione: 9/04/2014

Pagina 3 Di 3



NB 0757

**Ferritalia Soc. Coop. Via Longhin, 71 - 35129 Padova - ITALY**

14

Nr di riferimento DdP: 230464

EN 15651-1: 2012

EN 15651-3: 2012

Sigillante per facciate per applicazioni all'interno.

Sigillanti per giunti su sanitari.

**Maurer Silicfort**

EN 15651-1:2012: Type F -INT

EN 15651-3:2012: Type S: CLASS XS1

**Modalità di utilizzo:**

Metodo B

**Superficie:**

Alluminio

Calcestruzzo

Vetro

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Norme tecniche armonizzate
Reazione al fuoco	NPD	EN 15651-1: 2012 EN 15651-3: 2012
Rilascio di sostanze pericolose nell'ambiente	NPD	
Tenuta acqua e aria		
Estrudibilità	≤ 3 mm	
Perdita di volume	NPD	
Proprietà elastiche mantenute dopo l'estensione	NF	
Adesione/ coesione a temperature variabili	NF	
Adesione/coesione per trazione mantenute dopo immersione in acqua	NF	
Allungamento alla rottura	≥ 25%	
Sviluppo microbiologico	0	
Durabilità	Approvato	