

Dichiarazione di Prestazione numero / Declaration of Performance Number 106138/13-I-II

In accordo al Regolamento / According to Regulation EU No 305/2011

VM

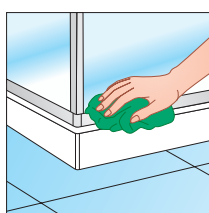
Fabbricante/Manufacturer: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



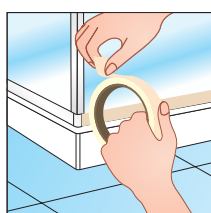
1 - Uso previsto / Intended use

Prodotto-tipo / Product-type:	Sigillante silconico / Sealants
Categoria / Category:	Silicone per uso non strutturale di giunzioni in edifici e marciapiedi / Sealant for non-structural use in joints in buildings and pedestrian walkways
Tipo di sigillante / Technical description of the product:	<ul style="list-style-type: none"> - Sigillante silconico per facciate, per applicazioni sia in interno che in esterno Sealants for façade elements - Sigillante silconico per giunti, applicazioni in ambito idro-sanitario Sealants for sanitary joints application
In conformità con le norme armonizzate applicabili / Intended as laid down in the related harmonized standard:	<p>EN 15651-1: F-EXT-INT / Sigillante silconico per facciate, per applicazioni sia in interno che in esterno / EN 15651-1: F-EXT-INT / Sealants for non structural use in joints in building and pedestrian walkways; sealants for façade elements</p> <p>EN 15651-3: S / Sigillante silconico per giunti, applicazioni in ambito idro-sanitario / EN 15651-3: S / Sealants for non structural use in joints in building and pedestrian walkways; sealants for sanitary joints application</p>
Installazione / Installation:	Vedi Tabella 2 / See 2 table
Organismo accreditato / Notified body:	SKZ TeConA GmbH n°01213
AVCP:	3
Condizionamento / Conditioning:	Mettodo A (ISO 8340) / Method A (ISO 8340)
Substrato / Substrate:	Vetro (senza primer), Alluminio (senza primer) / Glass (without primer), Aluminum (without primer)

2 - Installazione / Installation



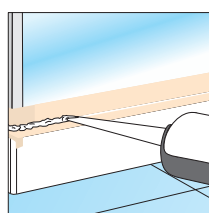
Pulire accuratamente il giunto da trattare
Carefully clean the joint to be sealed



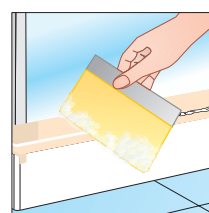
Applicare del nastro adesivo ai lati del giunto
Use adhesive tape on the edges of the joint



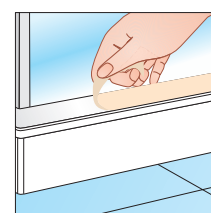
Aprire la cartuccia con un taglierino
Open the cartridge



Applicare il sigillante servendosi del beccuccio
Seal using the nozzle



Rifinire il sigillante applicato con una spatola inumidita
Finish the sealing with a wet spatula



Rimuovere il nastro adesivo prima della completa reticolazione/essiccazione
Remove the adhesive tape before the curing

3 - Codici articolo / Item code

Codice articolo / Item code	Colore / Color	Contenuto / Cartridge Capacity
VM 00 00 280	Trasparente / Transparent	280 ml
VM 01 00 280	Bianco / White	280 ml

Dichiarazione di Prestazione numero / Declaration of Performance Number **106138/13-I-II**

In accordo al Regolamento / According to Regulation EU No 305/2011

VM

Fabbricante/Manufacturer: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



4 - Caratteristiche fondamentali in accordo alla / Essential characteristics according to EN 15651-1

Applicazione / Application	F-EXT-INT-CC classe / class 25 LM
Comportamento al fuoco / Reaction to fire (EN13501)	classe / class E
Rilascio di sostanze chimiche pericolose per la salute e per l'ambiente / Release of dangerous substances	vedi scheda di sicurezza / see MSDS
Ermeticità all'aria ed all'acqua / Water and air tightness	EN 15651-1:2012
Resistenza alla colatura / Resistance to flow (ISO 7390)	≤ 2 mm
Perdita di volume / Loss of volume (ISO 10563)	≤ 30%
Comportamento alla trazione - tensione mantenuta dopo immersione in acqua (ISO 10590) / Tensile properties - elongation at break after water immersion (ISO 10590)	Superata / pass (60%)
Comportamento alla trazione - tensione mantenuta (ISO 8340) / Tensile properties - maintained extension (ISO 8340)	Superata / pass (60%)
Durabilità / Durability	Superata / pass

5 - Caratteristiche fondamentali in accordo alla / Essential characteristics according to EN 15651-3

Applicazione / Application	S classe / class XS1
Comportamento al fuoco / Reaction to fire	classe / class E
Rilascio di sostanze chimiche pericolose per la salute e per l'ambiente / Release of dangerous substances	vedi scheda di sicurezza / see MSDS
Ermeticità all'aria ed all'acqua / Water and air tightness	EN 15651-1:2012
Resistenza alla colatura / Resistance to flow	≤ 2 mm
Perdita di volume / Loss of volume (ISO 10563)	≤ 30%
Comportamento alla trazione - tensione mantenuta dopo immersione in acqua (ISO 10590) / Tensile properties - elongation at break after water immersion (ISO 10590)	≥ 25%
Comportamento alla trazione - tensione mantenuta (ISO 8340) / Tensile properties - maintained extension (ISO 8340)	1
Durabilità / Durability	Superata / pass

Dichiarazione di Prestazione numero / Declaration of Performance Number 106138/13-I-II

In accordo al Regolamento / According to Regulation EU No 305/2011

VM

Fabbricante/Manufacturer: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



6 - Etichetta

Tecfi *certezze per lavorare bene*

Silicone Acetico SANITARI
Protetto **CONTRO** le MUFFE
SANITARY DIY
Acetoxy Silicone
MOLD RETARDANT

CAMPI DI IMPIEGO

- ✓ Per piccole sigillature domestiche: Fai da Te su bagni, sanitari, piastrelle, vetro, ceramiche, e materiali compatti e non porosi in genere. Legno. Ritarda la formazione di muffe e batteri. Elevata elasticità, alta resistenza ai raggi UV, idoneo per applicazioni interne/esterne.
- ✗ **NON** verniciabile. **NON** idoneo per PP, PE, PTFE, metalli e altre superfici sensibili alla corrosione, pietra naturale (marmo, granito, quarzite, ...). Non utilizzare per applicazioni alimentari. Non utilizzare per il montaggio di specchi.

MODALITÀ DI IMPIEGO

- ✓ Temperatura di applicazione: da +5°C a +25°C. Utilizzare su superfici pulite ed asciutte, libere da polvere e grasso. Tempo di lavorabilità: max 20 minuti. Il prodotto appena estruso (non polimerizzato) può essere rimosso con panno e solvente. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente. La fase di indurimento è completa dopo 5/7 giorni.
- ⚠ Leggere l'etichetta prima dell'uso. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.

DIRETTIVA UE 2002/2012 - art. 58 comma 3 - QUESTO PRODOTTO CONTIENE UN PRODOTTO INODORE - CON PRESSIONE FLUIDIFICATA E AL GHIACCIO

Attivo principale: 4,5-dichloro-2-octyl- isothiazolone. Può provocare una reazione allergica. L'ACQUA DI LAVAGGIO DELLE ATTREZZATURE DI LAVORO NON DEVE ESSERE RISPERSA NEL SUOLO O NELLE ACQUE SUPERFICIALI.

WHERE TO USE

- ✓ DIY easy sealings on plumbing fixtures, ceramic tiles, glass, compact and non-porous materials, wood. Mold retardant, high elasticity, high UV resistance, suitable for internal/external usages.
- ✗ **NOT** to be painted. **NOT** suitable for PP, PE, PTFE, metals and further corrosion sensitive surfaces: natural stone (marble, granite, quartzite, ...). **NOT** to be used for food grade applications. **NOT** to be used for mirror installations.

HOW TO USE

- ✓ Installation temperature range: +5°C - +25°C. To be used on clean and dry surfaces. Tooling time: 10 - 20 minutes. After extrusion (before full curing) the product can be removed with solvent and cotton cloth. After full curing the product can be removed mechanically. Full curing after 5/7 days.
- ⚠ Read label before use. Keep out of reach of children. Do not get in eyes and on skin. Use only outdoors or in a well-ventilated area. IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water.

idoneo per piccole sigillature domestiche Fai da Te di:

- ✓ bagni, sanitari, piastrelle, vetro, ceramiche, materiali compatti e non porosi in genere, legno

suitable for small DIY sealings of:

- ✓ sanitary, ceramic tiles, glass, compact and non-porous materials, wood

280ml e

CE Tecfi S.p.A. 14
DoP No. 106138/13-I-II
FN 15651-3-1 FN 15651-3-5

BIANCO WHITE

Made in Italy

8 076533 116591
VM 01 00 280 v.1.03

- | | |
|--|------------------------------------|
| 1 Codice articolo / Item Code | 6 QR Code |
| 2 Descrizioni / Descriptions | 7 Contenuto (ml) / Contents (ml) |
| 3 Utilizzi / Usages | 8 Simboli / Symbols |
| 4 Esempi di utilizzo / Examples of use | 9 Modalità di impiego / How to use |
| 5 Certificazioni / Certifications | 10 Campi di impiego/ Where to use |

La prestazione dei prodotti identificati dai codici sopra riportati è conforme alla prestazione dichiarata. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva della Tecfi S.p.A.

Firmato a nome e per conto di:

Nome e funzione/ Name and function	Luogo e data di emissione / Place and date of issue	Firma / Signature
Presidente / President Antonio Guarino	Pastorano, 3 Giugno 2014 / June 3 rd 2014	