

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 056A/20

Secondo Allegato III del Regolamento UE 305/2011

Pag. 1/1

Prodotto: SILICONE ACETIC FAST

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: EN 15651-1: F-EXT/INT-CC – 25 LM

Usi previsti: Sigillante non strutturale per elementi di facciate per usi esterni ed interni, adatto anche per l'uso in climi freddi

Fabbricante: Torggler S.r.l., Via Verande 1/A – 39012 Merano (BZ) ITALIA

Norma armonizzata: EN 15651-1:2012

Organismo notificato: 1213 – SKZ TeConA GmbH

Prestazione dichiarata: Stagionatura: ISO 8340/A; Supporto: G<sub>up</sub>, Al<sub>up</sub>

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Sistema di VVCP
Reazione al fuoco		E	3
Rilascio di sostanze pericolose per la salute e l'ambiente		NPD	4
Impermeabilità all'acqua ed all'aria	Resistenza allo scorrimento verticale	≤ 2 mm	3
	Variazione in volume	≤ 10%	3
	Proprietà a trazione (caratteristiche adesive/coesive in presenza di trazione prolungata nel tempo dopo immersione in acqua a 23 °C)	NF	3
	Proprietà a trazione (in condizioni di estensione mantenuta a -30 °C)	NF	3
Durabilità		Prova superata	3

Copia di questa dichiarazione di prestazione, unitamente alla scheda dei dati di sicurezza secondo Allegato II del Regolamento UE 1907/2006 (REACH), è disponibile sul sito [www.torggler.com](http://www.torggler.com).

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da



Sandra Krabbe

Compliance Manager TORGGLER CHIMICA SPA

### - Allegato

Ai sensi dell'art. 6, paragrafo 5 del Regolamento UE 305/2011 si allega a questa dichiarazione di prestazione una scheda dei dati di sicurezza secondo Allegato II del Regolamento UE 1907/2006 (REACH).

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 056B/20 Secondo Allegato III del Regolamento UE 305/2011.



Pag. 1/1

Prodotto: SILICONE ACETIC FAST

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: EN 15651-2: G-CC 25 LM

Usi previsti: Sigillante non strutturale per vetrate, adatto anche per l'uso in climi freddi

Fabbricante: Torggler S.r.l., Via Verande 1/A – 39012 Merano (BZ) ITALIA

Norma armonizzata: EN 15651-2:2012

Organismo notificato: 1213 – SKZ TeConA GmbH

Prestazione dichiarata: Stagionatura: ISO 8340/A; Supporto: Al<sub>up</sub>

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Sistema di VVCP
Reazione al fuoco		E	3
Rilascio di sostanze pericolose per la salute e l'ambiente		NPD	4
Impermeabilità all'acqua ed all'aria	Resistenza allo scorrimento verticale	≤ 2 mm	3
	Variazione in volume	≤ 10%	3
	Proprietà a trazione (caratteristiche adesive/coesive dopo esposizione alla luce artificiale)	NF	3
	Proprietà a trazione in condizioni di estensione mantenuta a -30 °C)	NF	
	Proprietà a trazione (modulo secante a -30 °C)	≤ 0,9 MPa	3
	Recupero elastico	≥70%	3
Durabilità		Prova superata	3

Copia di questa dichiarazione di prestazione, unitamente alla scheda dei dati di sicurezza secondo Allegato II del Regolamento UE 1907/2006 (REACH), è disponibile sul sito [www.torggler.com](http://www.torggler.com).

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da

Sandra Krabbe

Compliance Manager TORGGLER CHIMICA SPA

### - Allegato

Ai sensi dell'art. 6, paragrafo 5 del Regolamento UE 305/2011 si allega a questa dichiarazione di prestazione una scheda dei dati di sicurezza secondo Allegato II del Regolamento UE 1907/2006 (REACH).

Merano 23/11/2020

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 056C/20 Secondo Allegato III del Regolamento UE 305/2011



Pag. 1/1

Prodotto: SILICONE ACETIC FAST

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: EN 15651-3: S (Classe XS1)

Usi previsti: Sigillante non strutturale per giunti per impieghi sanitari

Fabbricante: Torggler S.r.l., Via Verande 1/A – 39012 Merano (BZ) ITALIA

Norma armonizzata: EN 15651-3:2012

Organismo notificato: 1213 – SKZ TeConA GmbH

Prestazione dichiarata: Stagionatura: ISO 8340/A; Supporto: G<sub>up</sub>, Al<sub>up</sub>

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Sistema di VVCP
Reazione al fuoco		E	3
Rilascio di sostanze pericolose per la salute e l'ambiente		NPD	4
Impermeabilità all'acqua ed all'aria	Resistenza allo scorrimento verticale	≤ 2 mm	3
	Variazione in volume	≤ 10%	3
	Proprietà a trazione (caratteristiche adesive/coesive in presenza di trazione prolungata nel tempo dopo immersione in acqua a 23 °C)	NF	3
Crescita microbiologica		1	3
Durabilità		Prova superata	3

Copia di questa dichiarazione di prestazione, unitamente alla scheda dei dati di sicurezza secondo Allegato II del Regolamento UE 1907/2006 (REACH), è disponibile sul sito [www.torggler.com](http://www.torggler.com).

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da

Sandra Krabbe

Compliance Manager TORGGLER CHIMICA SPA

### - Allegato

Ai sensi dell'art. 6, paragrafo 5 del Regolamento UE 305/2011 si allega a questa dichiarazione di prestazione una scheda dei dati di sicurezza secondo Allegato II del Regolamento UE 1907/2006 (REACH).