

Wyrób: SITOL ACRYL 10Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu: **EN 15651-1: F EXT/INT**Zastosowanie: **Uszczelniaacz akrylowy niestrukturalny do elewacji, wewnątrz i na zewnątrz**Producent: **TORGGLER Chimica S.p.A., Via Verande 1/A – 39012 Merano (BZ) WŁOCHY**

System lub systemy oceny i weryfikacji stałości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

System 3 - System 4 dla klasy odporności ogniowejNorma zharmonizowana: **EN 15651-1:2012**Jednostka notyfikowana: **1213 – SKZ TeConA GmbH**Deklarowane właściwości użytkowe: **Magazynowanie: ISO 8339/A; Podłoże: M₁**

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień		F
Uwalnianie substancji niebezpiecznych dla zdrowia i środowiska		NPD
Wodoszczelność i gazoszczelność	Odporność na spływanie	≤ 5 mm
	Zmiana objętości	≤ 45 %
	Wytrzymałość na rozciąganie (właściwości adhezji/kohezji po działaniu wody w temp. 23 °C i po przedłużonym obciążeniu rozciągającym)	NF
	Wytrzymałość na rozciąganie (właściwości adhezji/kohezji po przedłużonym obciążeniu rozciągającym w temp. 23 °C)	NF
Trwałość		Spełnia wymagania

Odpowiednia dokumentacja techniczna i/lub specyficzna dokumentacja techniczna:

Kopia deklaracji właściwości użytkowych, jak i karta charakterystyki wg zał. II Rozporządzenia UE 1907/2006 (REACH) jest dostępna na stronie internetowej www.torggler.com.

Parametry wymienionego produktu spełniają zadeklarowane wartości. Za wystawienie deklaracji użytkowej zgodnie z Rozporządzeniem (UE) Nr. 305 /2011 odpowiedzialny jest wyżej wymieniony producent.

W imieniu producenta podpisał(-a):



Dr Carlo Visani

Dyrektor Techniczny TORGGLER CHIMICA SPA

Merano, 21.07.2014