

1 - Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

ALSAN SIL 2440 FA

2 - Tipo, lotto, numero seriale o altri elementi inerenti all'identificazione del prodotto da costruzione come richiesto dall'articolo 11(4):

Vedere confezione del prodotto

3 - Usi previsti:

Sigillante per elementi di facciata:	F-EXT-INT-CC Classe 25LM
Sigillante per vetri:	G-CC Classe 25LM
Sigillante per giunti sanitari:	S Classe XS1

4 - Fabbricante:

SOPREMA Holding
14, rue de Saint-Nazaire - CS 60121
67025 STRASBOURG CEDEX
www.soprema.com

5 - Rappresentante autorizzato:

Non applicabile

6 - Sistema di AVCP:

Sistema 3

7 - Norma armonizzata:

EN 15651-1:2012
EN 15651-2:2012
EN 15651-3:2012

8 - Organismi notificati:

SKZ Testing GmbH (NB n°1213)
ha effettuato la determinazione del Tipo di prodotto nel sistema 3.

9 - Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Metodo di prova
Reazione al fuoco	Classe E	EN 15651-1:2012 EN 15651-2:2012
Rilascio di sostanze chimiche pericolose per l'ambiente e la salute	NPD	
Durabilità	Passa	
Tenuta all'acqua e tenuta all'aria		
-Proprietà di trazione in estensione mantenuta per l'uso in zone a clima freddo (-30°C)	Nessuna rottura	EN 15651-1:2012 EN 15651-2:2012
-Proprietà di trazione per l'uso in climi freddi (-30 ° C)	≤ 0.9 MPa	
-Perdita di volume	≤ 10 %	EN 15651-3:2012
-Perdita di volume	≤ 20 %	
-Proprietà di trazione a estensione mantenuta dopo immersione in acqua	Nessuna rottura	EN 15651-1:2012 EN 15651-3:2012
- Resistenza alla lacerazione	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012 EN 15651-2:2012 EN 15651-3:2012
-Proprietà di adesione / coesione dopo esposizione a calore, acqua e luce artificiale	Nessuna rottura	EN 15651-2:2012
-Recupero elastico	≥ 60 %	
Crescita microbiologica	1	EN 15651-2:2012

EN 15651 parte 1 e 2

Condizione di prova : metodo A
Sottostrato: mortar M2 (senza primer)
vetro (senza primer)
alluminio anodizzato (senza primer)

EN 15651 parte 3

Sottostrato: vetro (senza primer)
alluminio anodizzato (senza primer)

10 - 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:



Jérôme des Buttes
Direttore
Construction Chemicals Division
Strasburgo, Settembre 21, 2020

Informazioni su ecologia, salute e sicurezza (REACH)

Per informazioni e consigli sulla manipolazione, conservazione e smaltimento sicuro dei prodotti chimici, gli utenti devono fare riferimento alla più recente scheda di sicurezza (SDS) contenente dati fisici, ecologici, tossicologici e di altro tipo relativi alla sicurezza.

Nota legale

Le informazioni e, in particolare le raccomandazioni relative all'applicazione, contenute in questa scheda tecnica del prodotto sono fornite in buona fede sulla base delle attuali conoscenze ed esperienze di Soprema sul prodotto. Esse sono ritenute accurate alla data di pubblicazione del presente documento. Indipendentemente dagli usi previsti specificati nel presente documento, a causa delle diverse condizioni d'uso, l'utente rimane responsabile nel garantire che il Prodotto sia adatto per gli usi e le applicazioni previsti e sia legalmente conforme agli stessi. Pertanto, Soprema non fornisce alcuna garanzia, esplicita o implicita, relativa all'idoneità del Prodotto per scopi particolari. Queste informazioni non devono essere interpretate come consulenza legale. Le vendite del Prodotto rimangono soggette ai termini e alle condizioni di vendita applicabili. Gli utenti devono sempre fare riferimento alla versione più recente della locale scheda tecnica per il prodotto in questione, copia della quale verrà fornita su richiesta (tech-office@soprema.it)