

Sigilant cu clasificare la foc
Declaratie de performanta
Nr. de identificare
Editia
Nr. versiune

01 26 03 01 008 9 001000 1024
06.2014
V1



EN 15651-1:2012

14

1119

DECLARATIE DE PERFORMANTA

Sikasil[®] FS-665

01	26	03	01	008	9	001000	1024
----	----	----	----	-----	---	--------	------

1. TIPUL PRODUSULUI: CODUL UNIC DE IDENTIFICARE AL PRODUSULUI-TIP:	SIKASIL[®] FS-665
2. Tipul , lot sau nr de serie sau oricare alt element care permite identificarea produsului conform Articolului 11(4):	(nr.lot vezi ambalaj/documente de insotire a marfii)
3. Utilizarea sau utilizările preconizate a produsului, în conformitate cu specificația tehnică aplicată, astfel cum este prevăzut de către producător:	Sigilant siliconic pentru fatade cu utilizare atat in interior cat si la exterior (cu utilizare in zone cu climat rece) F EXT-INT CC 25LM,
4. NUME, MARCA INREGISTRATA SI ADRESA PRODUCATORULUI IN CONFORMITATE CU CERINTELE ARTICOLULUI(5):	Sikasil[®] Sika Services AG, Tüffenwies 16 CH-8048 Zürich, Switzerland
5. Adresa de contact: Unde este aplicabila, numele si adresa de contact al persoanei reprezentative autorizate ale carui atributii indeplinesc cerintele specificate de articolul 12(2):	Sika Romania SRL Brasov 500450, Str. Ioan Clopotel nr. 4 Tel: +40 268 406 212 Fax: +40 268 406 213 office.brasov@ro.sika.com www.sika.ro
6. AVCP: Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței (AVCP) ale produsului prevăzute în CPR, anexa V:	Sistem 3 pentru tipul testat Sistem 3 pentru reactia la testul la foc
7. Organsimul notificat (hEN): În cazul declarației de performanță (DP) cu privire la un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:	Institutul certificat Kiva Polymer GmbH,numar de identificare 1119, a efectuat teste si a emis raportul de testare si clasificarea la foc

Declaration of Performance



Informatii suplimentare:
Sika Romania Srl
Departament Industry
Brasov, 500450
Romania

+40 268 406 212
www.sika.ro

Sigilant cu clasificare la foc
Declaratie de performanta
Nr. de identificare 01 26 03 01 008 9 001000 1024
Editia 06.2014
Nr. versiune V1

8. Notified body (ETA): In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment (ETA) has been issued:	Not relevant
---	---------------------

9. Performanta Declarata

9.1 In conformitate cu EN 15651-1:2012

Caracteristici esentiale	Performanta	Test Standard	Specificatii tehnice
Reactia la foc	Class E	EN ISO 13238 Clasificare acc. EN 13501-1:2010	EN 15651-1:2012
Emanare de substante chimice periculoase pentru sanatate si mediu	Evaluate	EN 15651-1:2012; 4.5	
Etanseitate la aer si apa			
* Rezistenta la curgere	≤ 3 mm	EN ISO 7390	
* Pierdere in volum	≤ 10%	EN ISO 10563	
* Proprietati de tractiune cand este tinut la intindere dupa imersie in apa	NF la 100% elongatie	EN ISO 10590	
* Modulul de elasticitate la -30°C	≤ 0.9 MPa	EN ISO 8339	
* Proprietati de intindere pentru sigilanti non structurali folositi la rosturi in zone cu climat rece (-30°C)	NF	EN ISO 8340 modificat	
Durabilitate	Indeplinit	EN ISO 8339 EN ISO 8340 EN ISO 9047 EN ISO 10590	



Informatii suplimentare:
 Sika Romania Srl
 Departament Industry
 Brasov, 500450
 Romania

+40 268 406 212
 www.sika.ro

Sigilant cu clasificare la foc

Declaratie de performanta

Nr. de identificare

01 26 03 01 008 9 001000 1024

Editia

06.2014

Nr. versiune

V1

10. Declaratie

Performanța produsului identificata la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9. Această declarație de performanță (DP) este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnat pentru și în numele fabricantului de către:



Radu Vieru
Head of Industry

Cretu Alexandru
TS Manager Industry

Brasov, 12.04.2016

INFORMAȚII REFERITOARE LA ECOLOGIE, SĂNĂTATE ȘI SIGURANȚĂ (REACH)

Acest produs este un articol așa cum este descris în Articolul 3 al Directivei (CE) Nr 1907/2006 (REACH). Nu conține substanțe care urmează să fie eliberate în atmosferă în condiții de utilizare normale sau care pot fi anticipate în mod rezonabil. Nu este necesară o fișă de securitate privind siguranța produsului conform Directivei CE 1907/2006, articolul 31, pentru a comercializa, transporta sau utiliza produsul. Pentru siguranța la utilizare urmăriți instrucțiunile date în fișa tehnică a produsului.

Din câte cunoaștem momentan, acest produs nu conține SVHC (substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită) așa cum sunt publicate în Anexa XIV din reglementarea REACH sau în concentrații de peste 0,1 % (w/w) așa cum se regăsesc în lista substanțelor publicată de Agenția Europeană a Substanțelor Chimice.

Declaration of Performance

Informatii suplimentare:
Sika Romania Srl
Departament Industry
Brasov, 500450
Romania

+40 268 406 212
www.sika.ro

Sigilant cu clasificare la foc
Declaratie de performanta
Nr. de identificare
Editia
Nr. versiune

01 26 03 01 008 9 001000 1024
 06.2014
 V1



1119

1024

14

01 26 03 01 008 9 001000 1024

EN 15651-1:2012

Sigilant pentru fatade utilizat atat la interior cat si la exterior (utilizat in zonele cu climat rece)
 F EXT-INT CC 25LM

Conditionare: Metoda A
 Substrat: Mortar M1, Sika® Primer-210

Caracteristici esentiale	Performanta
Reactia la foc	Class E
Emanare de substante chimice periculoase pentru sanatate si mediu	Evaluate
Etanseitate la aer si apa	
* Rezistenta la curgere	≤ 3 mm
* Pierdere in volum	≤ 10%
* Proprietati de tractiune cand este tinut la intindere dupa imersie in apa	NF la 100% elongatie
* Modulul de elasticitate la -30°C	≤ 0.9 MPa
* Proprietati de intindere pentru sigilanti non structurali folositi la rosturi in zone cu climat rece (-30°C)	NF
Durabilitate	Indeplinit

Legal note:

This information is given in good faith based on Sika's current knowledge and experience of the products when properly stored, handled and applied under normal conditions in accordance with Sika's recommendations. In practice, the differences in materials, substrates and actual site conditions are such that no warranty in respect of merchantability or of fitness for a particular purpose, nor any liability arising out of any legal relationship whatsoever, can be inferred either from this information, or from any written recommendations, or from any other advice offered. The user of the product must test the product's suitability for the intended application and purpose. Sika reserves the right to change the properties of its products. The proprietary rights of third parties must be observed. All orders are accepted subject to our current terms of sale and delivery. Users must always refer to the most recent issue of the local Product Data Sheet for the product concerned, copies of which will be supplied on request.



Informatii suplimentare:
 Sika Romania Srl
 Departament Industry
 Brasov, 500450
 Romania

+40 268 406 212
 www.sika.ro