



ETAG 002-1999

06

0757

DECLARATIE DE PERFORMANTA

Sikasil® IG-25

01	27	03	01	002	9	00100	1024
----	----	----	----	-----	---	-------	------

1. Tipul Produsului: Codul unic de identificare al produsului-tip:	Sikasil®
2. Tipul, lot sau nr de serie sau oricare alt element care permite identificarea produsului conform Articolului 11(4):	IG-25 (nr.lot vezi ambalaj/documente de insotire a marfii)
3. Utilizarea sau utilizările preconizate a produsului, în conformitate cu specificația tehnică aplicata, astfel cum este prevăzut de către producător:	Silicon structural bicomponent folosit la sigilarea secundara structurala a geamului izolator de Tip I si III conform ETAG 002
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 2+ pentru SSGS kit Tip I and III
7. Organsimul notificat (hEN): În cazul declarației de performanță (DP) cu privire la un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:	Nu e relevant (vezi 8)

Declaration of Performance



8. Organismul notificat (ETA):

În cazul declarației de performanță privind un produs pentru constructii pentru care sa emis o evaluare tehnică europeană (ETA):

Institutul German pentru Tehnica Construcțiilor DIBt a emis un ETA 05/0068 (valabil până la 19.01.2016), pe baza ETAG 002 IFT Rosenheim, organism de certificare si control NO 0757, pentru controlul productiei în fabrica a efectuat inspectia initiala a fabricii producatoare, a sisteului de control a productiei si supraveghere continua, sistem 1 si a emis certificatul de conformitate a controlului productiei în fabrică (FPC) Nr. 0757-CPD-596-06-002 R1e, 2011-03-14

9. Performanta Declarata

Caracteristici esentiale	Performanta	Test Standard	Specificatii tehnice
Reactia la foc	Clasa E / npd		ETAG 002-1: 1999
Marfuri periculoase	-		
Siguranta la folosire	ETA 05/0068*)		
Energia si caldura retinuta	npd / $\lambda = 0.35 \text{ W/mK}$		

*) Se atestă că au fost aplicate toate prevederile referitoare la atestarea conformității și performanțele descrise în ETA 05/0068 și că produsul îndeplinește toate cerințele prescrise.



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:



Vieru Radu
 Head of Industry

Cretu Alexandru
 TS Manager Industry

Brasov, 03.08.2013

Informații referitoare la ecologie, sănătate și siguranță (REACH)

Acest produs este un articol asa cum este descris in Articolul 3 al Directivei (CE) Nr 1907/2006 (REACH). Nu conține substante care urmeaza a fi eliberate in atmosfera in conditii de utilizare normale sau care pot fi anticipate în mod rezonabil. Nu este necesara o fisa de securitate privind siguranta produsului conform Directivei CE 1907/2006, articolul 31, pentru a comercializa, transporta sau utiliza produsul. Pentru siguranta la utilizare urmariti instructiunile date in fisa tehnica a produsului.

Din cate cunoastem momentan, acest produs nu conține SVHC (substante care prezinta motive de îngrijorare deosebita) asa cum sunt publicate in Anexa XIV din reglementarea REACH sau in concentratii de peste 0,1 % (w/w) asa cum se regasesc in lista substantelor publicata de Agentia Europeana a Substantelor Chimice.

Prevederi legale: Informatiile si, in mod particular recomandările referitoare la aplicarea si utilizarea finala a produselor Sika®, sunt date cu buna credinta, pe baza cunostintelor actuale ale Sika si a experientei cu produsele. Acestea sunt valabile atunci cand produsele sunt adecvat depozitate, manipulate si aplicate in conditiile considerate normale in fisa tehnica a produsului respectiv si in cadrul perioadei de valabilitate. In practica, diferentele dintre materiale, straturi suport si conditii efective de lucru pe santier sunt astfel, incat nu se poate da nici o garantie cu privire la vandabilitatea sau functionalitatea unui anumit material intr-un anumit scop. Orice informatii, alte recomandari scrise sau sfaturi oferite exclud orice obligatie din partea Sika Romania SRL. Drepturile de proprietate ale tertilor vor fi respectate. Toate comenzile sunt acceptate conform conditiilor generale de vanzare si de livrare actuale. Utilizatorii trebuie sa consulte cea mai recenta versiune a Fisei Tehnice a produsului respectiv, a carei copie se livreaza la cerere.

Informatii suplimentare :
 Sc Sika Romania S.r.l.
 Str. Ioan Clopotel, Nr.4
 500450 Brasov Romania

Telefon +40 268 406 212
 Fax +40 268 406 213
 Email www.sika.ro

