



ETAG 005

13

0456

## DECLARATIE DE PERFORMANTA

### Sikalastic®-614

02	09	15	20	500	0	000017	1148
----	----	----	----	-----	---	--------	------

<b>1. Tip produs:</b> Cod unic de identificare al produsului-tip:	<b>Sikalastic®</b> Membrana lichida pentru hidroizolarea acoperisurilor, pe baza de poliuretan.
<b>2. Tipul, lotul sau numarul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru constructii</b> (astfel cum este solicitat la articolul 11 aliniatul (4)):	<b>Sikalastic®-614</b> (nr.lot- a se vedea ambalajul)
<b>3. Utilizarea sau utilizarile preconizate ale produsului pentru constructii, in conformitate cu specificatia tehnica armonizata aplicabila</b> (astfel cum este prevazut de fabricant):	<b>Sikalastic®-614</b> este o membrana lichida pentru hidroizolarea acoperisurilor impotriva infiltratiilor de apa in interiorul structurii si acolo unde sunt cerinte esentiale privind siguranta la foc, igiena, sanatatea si mediul, siguranta in exploatare in conformitate cu Directiva 89/109/ECC, inclusiv durabilitatea.
<b>4. Numele, denumirea comerciala sau marca inregistrata si adresa de contact a fabricantului</b> (astfel cum se solicita in temeiul articolului 11 aliniatul (5)):	<b>Sikalastic®-614</b> <b>Sika Limited, Sika Liquid Plastics</b> <b>Sika House- Miller Street Preston</b> <b>PR1 1EA Anglia</b>
<b>5. (Dupa caz) Numele si adresa de contact a reprezentantului autorizat</b> (al carui mandat acopera atributiile specificate la articolul 12 aliniatul(2) din Regulamentul (UE) nr. 305/2011):	<b>Sika Romania SRL</b> <b>Brasov 500450, Str. Ioan Clopotel nr. 4</b> <b>Tel: +40 268 406 212</b> <b>Fax: +40 268 406 213</b> <a href="mailto:office.brasov@ro.sika.com">office.brasov@ro.sika.com</a> <a href="http://www.sika.ro">www.sika.ro</a>
<b>6. Sistemul sau sistemele de evaluare si verificare a constantei performantei produsului pentru constructii(AVCP)</b> (astfel cum este prevazut in anexa V):	3
<b>7. Organism notificat (hEN):</b> In cazul declaratiei de performanta (DoP) privind un produs pentru constructii acoperit de un standard armonizat:	<b>Nu este relevant</b> (vezi pct. 8)

Declaratie de Performanta



**8. Organism notificat (ETA):**

In cazul declaratiei de performanta privind un produs pentru constructii pentru care s-a emis o Evaluare Tehnica Europeana (ETA) :

Organism de Notificare- Consiliul Britanic de Agrementare a emis o Evaluare Tehnica Europeana ETA-13/0456 pe baza Agrementului Tehnic European ETAG 005-6:2000.

**9. Performanta declarata**

Caracteristici esentiale	Performanta	Test Standard	Specificatiile tehnice armonizate
<b>Performanta la foc extern Part 1 – 4</b>	$B_{Roof}(t1)^{(1)}$ $B_{Roof}(t4)^{(2)}$	ENV 1187 EN 13501-5	<b>ETAG 005-6:2000</b>
<b>Reactia la foc</b>	Euroclasa E	EN 13501-1	
<b>Clasificare in functie de durata de viata:</b>	W2	In conformitate ETAG 005-6:2000, 4.3.3	
<b>Clasificare in functie de zonele climatice:</b>	M si S		
<b>Clasificarea in functie de sarcinile impuse: Substrat compresibil</b>	P3		
<b>Substrat mai putin compresibil</b>	P4		
<b>Clasificare in functie de panta acoperisului:</b>	S1 pana la S4		
<b>Clasificare in functie de temperatura substratului</b> <b>Cea mai mica:</b> <b>Cea mai mare:</b>	TL3 TH3		
<b>Declaratie privind substantele periculoase</b>	Nu contine		
<b>Grad de alunecare</b>	NPD	EN 13893	

<sup>(1)</sup> Testele au fost efectuate pe un strat suport din placaj de lemn cu o panta de 15 ° protejat cu un strat de control al difuziei de vapori , termoizolatie din poliuretan cu grosimea de 80 mm si un strat de protectie din membrana bituminoasa

<sup>(2)</sup> Testele au fost efectuate pe un strat suport din placaj de lemn cu o panta de 0 ° protejat cu un strat de control al difuziei de vapori , termoizolatie din poliuretan cu grosimea de 80 mm si un strat de protectie din membrana bituminoasa



## 10. Declaratia

Performanta produsului identificat la punctele 1 si 2 este in conformitate cu performanta declarata de la punctul 9. Aceasta declaratie de performanta (DoP) este emisa pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnata pentru si in numele fabricantului:

**Lucian Mihai**  
Director tehnic

**Catalin Terecoasa**  
Consultant tehnic

Pt. conformitate,




Brasov, Februarie 2013

## Informatii referitoare la ecologie, sanatate și siguranța (REACH)

Pentru informatii si sfaturi referitoare la siguranta utilizarii, depozitarea si decantarea substantelor chimice, utilizatorii trebuie sa consulte cea mai recenta Fisa Tehnica de Securitate a produsului (FTS) care contine date fizice, ecologice, toxice și de securitate. Informatiile relevante REACH se gasesc in Fisa Tehnica de Securitate.

## Dispozitii legale:

Prezentele informatii sunt furnizate cu buna credinta, in baza cunostintelor actuale si experientei Sika si sunt valabile atunci cand produsul este depozitat corespunzator, manipulat si aplicat in conditii normale, in conformitate cu recomandarile Sika. In practica, diferentele de material si de substrat, precum si conditiile concrete din santier sunt de o asemenea maniera incat, nici o garantie in raport cu vandabilitatea sau utilizarea intr-un anume scop a produsului si nici o alta responsabilitate decurgand din orice analogie valabila nu pot fi deduse din prezentele informatii, din alte recomandari scrise sau din sfaturile oferite in cadrul consilierii tehnice. Utilizatorul produsului trebuie sa verifice compatibilitatea acestuia cu aplicatia dorita si cu scopul propus. Sika isi rezerva dreptul de a aduce modificari caracteristicilor produselor sale. Se vor respecta drepturile de proprietate ale tertilor. Toate comenzile sunt acceptate in concordanta cu conditiile generale de vanzare si de livrare actuale. Intotdeauna utilizatorii trebuie sa consulte cea mai recenta versiune a Fisei Tehnice a produsului



**SIKA ROMANIA SRL**

Str. Ioan Clopotel nr. 4, 500450 Brasov  
Tel: + 40 268 406 212 · Fax: +40 268 406 212

RO14430652; J08/ 852/ 2003; Capital social: 1.284.920 RON  
E-mail: [office.brasov@ro.sika.com](mailto:office.brasov@ro.sika.com), [www.sika.ro](http://www.sika.ro)