

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

în conformitate cu Anexa III a Regulamentului (UE) Nr. 305/2011 pentru produsul

Sikadur[®]-42 HE

Sistem epoxidic de înaltă performanță, tricomponent, pentru subturnări, reparații și ancorări



EN 1504-6:2006

1	DENUMIREA PRODUSULUI Cod unic de identificare al produsului:	Sikadur [®]
2	TIPUL lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții, astfel cum este solicitat la Articolul 11 alineatul (4):	-42 HE (numărul lotului - a se vedea inscripționările de pe ambalaj)
3	UTILIZAREA PRECONIZATĂ sau utilizările produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:	Ancorarea barelor de armătură din oțel Metoda de reparații 4.2 Conform Anexei ZA, Tabelul ZA.1
4	NUMELE denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul Articolului 11 alineatul (5):	Sikadur [®] Sika [®] Schweiz AG Tüffenwies 16 CH-8048, Zürich, Elveția Fabrica Nr. 1001
5	ADRESA DE CONTACT După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la Articolul 12 alineatul (2):	Sika România S.R.L. Sediul Central: RO-050562, București Str. Izvor, Nr. 92-96, Clădirea Forum III, Et. 7, Sect. 5 Tel: +40 213 173 338, Fax: +40 213 173 345 office.brasov@ro.sika.com , www.sika.ro
6	EVALUAREA ȘI VERIFICAREA CONSTANȚEI PERFORMANȚEI (EVCP) Sistemul sau sistemele de evaluare a constanței performanței produsului pentru construcții (EVCP), astfel cum este prevăzut în Anexa V a Regulamentului Produselor pentru Construcții (RPC):	Sistemul 2+ (pentru utilizări în construcții și structuri civile ingineresti) Sistemul 3 (pentru utilizări în lucrări supuse reglementărilor specifice reacției la foc)

Declarație de Performanță

Sikadur[®]-42 HE

DATA EDITĂRII: 06.2013, VERSIUNEA NR.: 1

Nr. identificare document: 02.02.02.01.001.0.000001.1001

7 ORGANISMUL NOTIFICAT (ÎN CAZUL EXISTENȚEI UNUI STANDARD EUROPEAN ARMONIZAT EN)

În cazul declarației de performanță (DdP) privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:

EN 1504-6, Sistemul 2+:

Organismul de certificare a controlului producției în fabrică **notificat sub Nr. 0921**, a efectuat inspecția inițială a fabricii și de control al producției în fabrică, precum și supravegherea continuă, analiza și evaluarea controlului producției în fabrică și a emis certificatul de conformitate rezultat în urma controlului din fabrică al producției (CPF) **Nr. 0921-CPR-2056**.

EN 1504-6, Sistemul 3:

Laboratorul de testare **MPA Dresden, notificat sub Nr. 0767**, a efectuat determinarea privind comportarea la foc, conform sistemului 3 de evaluare și verificare a constanței performanței (EVCP) și a emis raportul de testare **Nr. 2008-B-3132/14** și raportul de clasificare **Nr. 2008-B-3132/13**.

8 ORGANISMUL NOTIFICAT (ÎN CAZUL EXISTENȚEI UNUI AGREMENT TEHNIC EUROPEAN)

În cazul declarației de performanță (DdP) privind un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană (ETA):

Nu este cazul.

9 PERFORMANȚA DECLARATĂ

Caracteristici esențiale	Performanță	Standard de testare	Specificația tehnică armonizată
Deformația la smulgere (cu o forță de 75 kN):	umed $\leq 0,6$ mm uscă $\leq 0,6$ mm	EN 1881	
Conținutul ionilor de clor:	NPD*	EN 1015-17	
Temperatura de tranziție vitrosă:	≥ 45 °C	EN 12614	
Deformația corespunzătoare curgerii lente la tracțiune (după o solicitare continuă de 50 kN timp de 3 luni):	$\leq 0,6$ mm	EN 1544	EN 1504-6:2006
Reacția la foc:	Euroclasa E	EN 13501-1	
Substanțe periculoase:	NPD*	Conform Capitolului 5.3	

* Nicio performanță determinată

10 DECLARAȚIA

Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la pct. 9. Această declarație de performanță (DdP) este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la pct. 4. Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Nume: **Dipl.Ing. Lucian Mihai**
Funcție: Director Tehnic

Name: **Dipl.Ing. Teodor-Ștefan Teodorescu**
Funcție: Consultant Tehnic

Pt. conformitate,




București, Iunie 2013

INFORMAȚII REFERITOARE LA ECOLOGIE, SĂNĂTATE ȘI SIGURANȚĂ (REACH)

Pentru informații și recomandări privind siguranța la manipularea și depozitarea produselor chimice pentru construcții, precum și la evacuarea deșeurilor, utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice de Securitate (FTS) care cuprinde date fizice, ecologice, toxicologice și alte elemente specifice.

DISPOZIȚII LEGALE

Prezentele informații sunt furnizate cu bună credință, în baza cunoștințelor actuale și experienței Sika și sunt valabile atunci când produsul este depozitat corespunzător, manipulat și aplicat în condiții normale, în conformitate cu recomandările Sika. În practică, diferențele de material și de substrat, precum și condițiile concrete din șantier sunt de o asemenea manieră încât, nici o garanție în raport cu vandabilitatea sau utilizarea într-un anumit scop a produsului și nici o altă responsabilitate decurgând din orice analogie valabilă nu pot fi deduse din prezentele informații, din alte recomandări scrise sau din sfaturile oferite în cadrul consilierii tehnice. Utilizatorul produsului trebuie să verifice compatibilitatea acestuia cu aplicația dorită și cu scopul propus. Sika își rezervă dreptul de a aduce modificări caracteristicilor produselor sale. Se vor respecta drepturile de proprietate ale terților. Toate comenzile sunt acceptate în concordanță cu condițiile generale de vânzare și de livrare actuale. Întotdeauna utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului respectiv, a cărei copie se livrează la cerere.

Sika Romania SRL, Sediul Central – București,
Str. Izvor, Nr.92-96, Clădirea Forum III, Et. 7, Sect. 5
Tel: + 40/213/173 338; Fax: + 40/213/173 345
RO14430652; J08/ 852/ 05.05.2003; Capital social subscris și vărsat 1.284.920 RON
ING Bank: RO39INGB0009008140168918, Unicredit Ţiriac Bank: RO31BACX0000000031193310

2013, Sika România S.R.L.

Declarație de Performanță

Sikalastic®-42 HE

DATA EDITĂRII: 06.2013, VERSIUNEA NR.: 1

Nr. identificare document: 02 02 02 01 001 0 000001 1001