



EN 1504-3:2005

11

1020

## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

### Sika MonoTop<sup>®</sup>-412 NFG

02	03	02	04	001	0	000028	1180
----	----	----	----	-----	---	--------	------

#### 1. Denumirea produsului

Cod unic de identificare al produsului:

Sika MonoTop<sup>®</sup>

**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):

**-412 NFG**

(numărul lotului - a se vedea inscripționările de pe ambalaj)

**3. Utilizarea** sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:

**Mortar monocomponent pe bază de ciment pentru repararea structurilor din beton, clasa de rezistență R4**

Principiile 3, 4 și 7 - Metodele 3.1, 3.3, 4.4, 7.1 și 7.2, conform EN 1504-9:2008

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):

Sika<sup>®</sup>, Sika MonoTop<sup>®</sup>

Sika<sup>®</sup> CZ, s.r.o.

Bystrcká 1132/36, 624 00, CZ-Brno, Cehia  
Fabrica Nr. 1180

#### 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.

Str. Ioan Clopoșel, Nr. 4

500450 Brașov

Tel: +40 268 406 212

Fax: +40 268 406 213

[office.brasov@ro.sika.com](mailto:office.brasov@ro.sika.com)

[www.sika.ro](http://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+

#### 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:

Institutul tehnic și de testare din Praga - Technický a zkušební ústav Praha, s.p.-1020

Organismul de certificare a controlului producției în fabrică, notificat sub nr. 1020 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 certificatului de conformitate rezultat în urma controlului din fabrică al producției (CPF) nr. 1020-CPR-020025682.

Declarație de Performanță



## 8. Organismul notificat (în cazul existenței unui Acord Tehnic European)

Nu este cazul.

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

## 9. Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanță	Standard de testare	Specificația tehnică armonizată
Rezistența la compresiune	$\geq 45 \text{ MPa}$	EN 12190	EN 1504-3:2005
Conținutul ionilor de clor	$\leq 0,05 \%$	EN 1015-17	
Forța de aderență	$\geq 2,0 \text{ MPa}$	EN 1542	
Rezistența la carbonatare	$d_k \leq \text{beton martor (MC(0,45))}$	EN 13295	
Modulul de elasticitate	$\geq 20 \text{ MPa}$	EN 13412	
Compatibilitatea termică îngheț - dezgheț	$\geq 2,0 \text{ MPa}$	EN 13687-1	
Absorbția capilară	$\leq 0,05 \text{ kg} \times \text{m}^{-2} \times \text{h}^{-0,5}$	EN 13057	

## 10. Declarația

Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9.

Această declarație de performanță (DdP) este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

**Dipl.Ing. Lucian Mihai**  
Director tehnic,

**Dipl.Ing. Teodor-Ștefan Teodorescu**  
Consultant tehnic,

*Pt. conformitate,*  
  




Brașov, 01 Iulie 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.

## REACH

### Regulamentul Comunității Europene privind produsele chimice și utilizarea în siguranță a acestora (REACH: EC 1907/2006)

Acest produs este un material de tipul celor definite în Articolul 3 al Regulamentului (EC) Nr. 1907/2006 (REACH). El nu conține substanțe care pot fi degajate în condiții normale sau în limite previzibile de utilizare. Prin urmare, pentru punerea pe piață, transportul și utilizarea acestui produs nu este necesară o Fișă Tehnică de Securitate întocmită în conformitate cu Articolul 31 al aceluiași Regulament. Pentru utilizarea în siguranță a produsului este necesară urmarea instrucțiunilor cuprinse în Fișa Tehnică de Produs.

Conform cunoștințelor noastre actuale, acest produs nu conține niciuna dintre substanțele cu risc foarte ridicat (SVHC) enumerate în Anexa XIV a Regulamentului REACH sau în lista de produse cu concentrații mai mari de 0,1% publicată de Agenția Europeană pentru Produse Chimice.

### 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,

Brașov 500450,  
Str. Ioan Clopoțel, Nr.4  
România

Tel: 0268 406 212  
Fax: 0268 406 213  
www.sika.ro