



EN 1504-2:2004

08

0921

Declarație de Performanță

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ Sikagard®-700 S

02	03	03	01	001	0	000001	1010
----	----	----	----	-----	---	--------	------

1. Denumirea produsului

Cod unic de identificare al produsului:

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):

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

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul Articolului 11 alineatul (5):

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):

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):

Sikagard®

-700 S
(numărul lotului - a se vedea inscripționările de pe ambalaj)

Impregnare contra pătrunderii apei (tratament hidrofobic) pentru straturi suport absorbante, de exemplu betonul turnat în construcții sau structuri civile ingineresti.

Adecvat pentru protecția împotriva pătrunderii apei (Principiul 1, metoda 1.1 a standardului EN 1504-9).

Adecvat pentru ținerea sub control a umidității (Principiul 2, metoda 2.1 a standardului EN 1504-9).

Adecvat pentru creșterea rezistivității (Principiul 8, metoda 8.1 a standardului EN 1504-9).

Sika®, Sikagard®

Sika® Deutschland GmbH
Kornwestheimer Str. 103-107
70439 Stuttgart, Germania
Fabrica Nr. 1010

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, www.sika.ro

Sistemul 2+



Declarație de Performanță

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:

0921

Organismul de certificare a controlului producției în fabrică, notificat sub nr. 0921 (QDB) a efectuat inspecția inițială a fabricii și de control al producției în fabrică, precum și supravegherea continuă, analiza și evaluarea controlului producției în fabrică conform sistemului 2+ și a emis certificatul de conformitate rezultat în urma controlului din fabrică al producției (CPF) cu nr. 0921-CPR-2073.

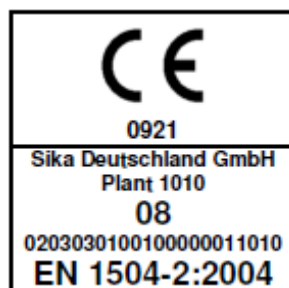
Nu este cazul.

8. Organismul notificat (în cazul existenței unui Agreement Tehnic European)
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
Adâncimea de penetrare	Clasa I: < 10 mm	EN 1504/2 Tabelul 3	EN 1504-2:2004
Absorbția apei și rezistența la alcali, evidențiate prin:		EN 13580	
Rata de absorbție:	< 7,5 % comparativ cu proba martor (netratată)		
Rata de absorbție:	< 10 % după imersie în soluție alcalică		
Rata de uscare:	Clasa I: > 30 %	EN 13579	
Rezistența la îngheț-dezgheț sub acțiunea sărurilor	NPD	EN 13581	

Notă: NPD - nicio performanță determinată



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.

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