

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Sikagard® PoolCoat

Acoperire pe bază de dispersie apoasă, cu rezistență ridicată la apă



1	DENUMIREA PRODUSULUI Cod unic de identificare al produsului:	Sikagard® PoolCoat
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):	PoolCoat (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:	Acoperire colorată, monocomponentă, pe bază de dispersie apoasă, cu rezistență înaltă la apă. Principiile 1 și 2 - metodele 1.3 și 2.2 ale Standardului SR EN 1504-2:2004.
4	NUMELE denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul Articolului 11 alineatul (5):	Sikagard® Sika® Deutschland GmbH Kornwestheimer Str. 103-107 70439 Stuttgart, Germania Fabrica Nr. 1008
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 , 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)

0921

Organismul de certificare a controlului producției în fabrică - QDB, 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-2017.

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

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

Nu este cazul.

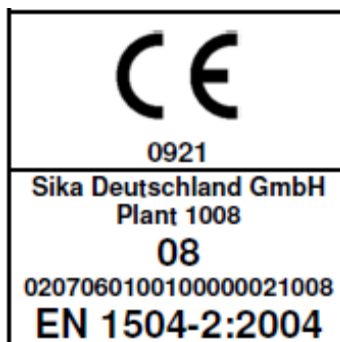
În cazul declarației de performanță (DdP) privind un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană (ETA):

9 PERFORMANȚA DECLARATĂ

Caracteristici esențiale	Performanță	Standard de testare	Specificația tehnică armonizată
Substanțe periculoase:	NPD	---	
Rezistență la abraziune (testul Taber):	NPD	EN ISO 5470-1	
Permeabilitate la CO ₂ :	S _D ≥ 50 m	EN 1562-6	
Permeabilitate la vaporii de apă:	Clasa I	EN ISO 7783-1	
Absorbție capilară și permeabilitate la apă:	w < 0,1 kg/(m ² x h ^{0,5})	EN 1062-3	
Rezistență la atac chimic sever:	NPD	EN 13529	
Rezistență la impact:	NPD	EN ISO 6272-1	
Forță de aderență prin testul la smulgere:	≥ 0,8 (0,5) ¹⁾ N/m ²	EN 1542	EN 1504-2:2004
Reacție la foc:	Clasa E	EN 13501-1	
Contractie liniară:	NPD	EN 12617-1	
Rezistență la compresiune:	NPD	EN 12190	
Coeficient de dilatare termică	NPD	EN 1770	
Test grilă (încercare la caroi):	NPD	EN ISO 2409	
Compatibilitate termică:	NPD	EN 13687	
Rezistență la șoc termic:	NPD	EN 13687-5	
Rezistență chimică:	NPD	ISO 2812-1	
Capacitate de închidere a fisurilor:	NPD	EN 1062-7	

NPD - Nicio Performanță Determinată

¹⁾ Valoarea dintre paranteze reprezintă valoarea minimă acceptată înregistrată pentru fiecare determinare efectuată.



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,

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, 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 Țiriac Bank: RO31BACX0000000031193310

2013, Sika România S.R.L.

Declarație de Performanță

Sikagard® PoolCoat

DATA EDITĂRII: 01.07.2013, VERSIUNEA NR.: 01

Nr. identificare document: 02 07 06 01 001 0 000002 1008