



EN 934-2

13

0921

## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

### Sika® Paver® AE-400

Nr. 0214040610000000261013

Declarație de Performanță

1. <b>Produs tip</b> Cod unic de identificare al produsului-tip:	<b>Sika® Paver® AE-400</b>
2. <b>Tipul</b> , lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții (astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4)):	Nr șarjă: vezi ambalajul produsului
3. <b>Utilizarea sau utilizările preconizate</b> ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă (astfel cum este prevăzut de fabricant):	Aditiv impermeabilizant în masa pentru beton, cf. SR EN 934-2:2009+A1:2012 (Tab. 9)
4. <b>Numele, denumirea socială sau marca</b> înregistrată și adresa de contact a fabricantului (astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5)):	<b>Paver®</b> Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Straße 103B107 70439 Stuttgart Germania
5. <b>Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat</b> (al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2) din Regulamentul (UE) nr. 305/2011):	Sika România SRL Str. Ioan Clopoșel Nr.4 Brașov 500450 România
6. <b>Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții</b> (astfel cum este prevăzut în anexa V):	<b>Sistem 2+</b>
7. <b>Organism notificat (hEN)</b> În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:	Organismul notificat nr.0921 privind certificarea controlului producției în fabrică, a efectuat inspecția inițială a unității de producție și al controlului procesului de control al producției și asigură supravegherea continuă, evaluarea și conformitatea controlului producției în fabrică și a emis certificatul de conformitate al controlului producției în fabrică, nr. <b>0921-CPR-2007</b>
8. <b>Organism notificat (ETA)</b> În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană	Nu este relevant (vezi pct.-ul 7)



## 9. Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanța	Specificațiile tehnice armonizate
Conținut cloruri	≤ 0,10 %	<b>EN 934-2:2009+A1:2012</b>
Conținut alcalii	≤ 0,50 %	
Comportament la coroziune	Conține numai substanțe cf. EN 934-1:2008 Anexa A.1	
Rezistența la compresiune	La 28 zile amestecul de incercat ≥ 85% fata de amestecul de control	
Absorbție capilară	Incercat la 7 zile după 7 zile de păstrare amestecul de incercat ≤ 50% de masa fata de amestecul de control Incercat la 28 zile după 90 zile de păstrare amestecul de incercat ≤ 60% de masa fata de amestecul de control	
Conținut de aer	Amestecul de incercat ≤ 2% (de volum) peste amestecul de control	
Conținut substanțe periculoase	Vezi Fișa Tehnică de Securitate	

## 10. Declarație

Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9. Această declarație de performanță (DoP) este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr.305/2011, respectiv cu Regulamentul (UE) nr.574/2014, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.



Aditivi de beton  
Declarație de performanță  
Ediția 01.07.2013  
Număr de identificare: 021404061000000026  
Versiunea nr. 02

Semnată pentru și în numele fabricantului:



Dr. Dieter Honert  
Cercetare



Oliver Mannheim  
Marketing



Silke Kratz  
Controlul Calității

Stuttgart 01 Iulie 2013

## Informații referitoare la ecologie, sănătate și siguranță (REACH)

Pentru informații și sfaturi referitoare la siguranța utilizării, depozitarea și eliminarea a substanțelor chimice, utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă Fișă Tehnică de Securitate a produsului (FTS) care conține date fizice, ecologice, toxicologice și de siguranță.

### Prevederi legale:

Informațiile și în mod particular recomandările referitoare la aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika®, sunt date cu buna credință, pe baza cunoștințelor actuale ale Sika și a experienței cu produsele. Acestea sunt valabile atunci când produsele sunt adecvat depozitate, manipulate și aplicate în condițiile considerate normale în fișa tehnică a produsului respectiv și în cadrul perioadei de valabilitate. În practică, diferențele dintre materiale, straturi suport și condiții efective de lucru pe șantier sunt astfel, încât nu se poate da nici o garanție cu privire la vandabilitatea sau funcționalitatea unui anumit material într-un anumit scop. Orice informații, alte recomandări scrise sau sfaturi oferite exclud orice obligație din partea Sika Romania SRL. Drepturile de proprietate ale terților vor fi respectate. Toate comenzile sunt acceptate conform condițiilor generale de vânzare și de livrare actuale. Utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului respectiv, a cărei copie se livrează la cerere.

Pentru informații suplimentare:

SC Sika România SRL  
Str. Ioan Clopoșel Nr. 4  
Brașov, 500450  
www.sika.ro

Tel.: + 40 268 406212  
Fax.: +40 268 406213

