



EN 1504-2: 2004

11

1020

DECLARATIE DE PERFORMANTA Sikafloor® -Proseal-12

02	08	03	04	005	0	000040	1180
----	----	----	----	-----	---	--------	------

Declaratie de Performanta

1. Tip produs: Cod unic de identificare al produsului-tip:	Sikafloor®-ProSeal
2. Tipul, lotul, numarul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru constructii (conform articolului 11(4)):	-ProSeal-12, nr. lot- a se vedea ambalajul
3. Utilizarea sau utilizările prevazute ale produsului pentru constructii, in conformitate cu specificatia tehnica armonizata aplicabila (conform specificatiilor producatorului):	Agent acrilic monocomponent, antievaporant, durificator si sigilant pentru suprafete de beton. Produs de protectie a suprafetei – Impregnare Conform cu anexa ZA, tabelul ZA.3a.
4. Numele, denumirea comerciala sau marca inregistrata si adresa de contact a producatorului (conform articolului 11(5)):	Sikafloor®-ProSeal-12
5. Adresa de contact: Dupa caz, numele si adresa de contact a reprezentantului autorizat (al carui mandat acopera atributiile specificate la articolul 12(2) din Regulamentul (UE) nr. 305/2011):	Sika Romania SRL Brasov 500450, Str. Ioan Clopotel nr. 4 Tel: +40 268 406 212 Fax: +40 268 406 213 office.brasov@ro.sika.com www.sika.ro
6. EVCP: Sistemul sau sistemele de evaluare si verificare a constantei performantei (EVCP) produsului pentru constructii, astfel cum este prevazut in regulamentul produselor pentru constructii (RPC), anexa V:	EN 1504-2:2004 → Sistem 2+
7. Organism notificat (SAEN): In cazul declaratiei de performanta (DdP) privind un produs pentru constructii acoperit de un standard armonizat:	Technicky a zkušební ústav Praha, s.p. - 1020 Organismul de certificare Nr. 1020 care a notificat controlul productiei in fabrica, a efectuat inspectia initiala, controlul productiei in fabrica, supravegherea continua, aprecierea si evaluarea controlului productiei in fabrica si a emis certificatul de conformitate a controlului productiei in fabrica (CPF) 020025682.



8. Organism notificat (ETA): In cazul declaratiei de performanta privind un produs pentru constructii pentru care s-a emis o Evaluare Tehnica Europeana (ETA):	Nu este relevant (vezi pct. 7)
--	---------------------------------------

9. Performanta declarata

Caracteristici esentiale	Performanta	Test Standard	Specificatie tehnica armonizata
Rezistenta la abraziune	NPD	EN ISO 5470-1	EN 1504-2: 2004
Rezistenta la uzura - determinare BCA	≥ 30%	EN 13892-4	
Permeabilitatea la vapori de apa:	NPD	EN ISO 7783-1	
Absorbtia capilara si permeabilitatea la apa:	$w < 0.1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0.5})$	EN 1062-3	
Rezistenta la atac chimic sever:	NPD	EN 13529	
Rezistenta la impact:	Fara daune, fara fisuri, si delaminare, clasa III: ≥ 20 Nm	EN ISO 6272-1	
Adancimea de penetrare:	≥ 5 mm	EN 1766	
Rezistenta la smulgere:	≥ 1.0 N/mm ²	EN 1542	
Clasificarea la foc:	A1 _{fl}	EN 13501-1	

10. Declaratia

Performanta produsului identificat la punctele 1 si 2 este in conformitate cu performanta declarata de la punctul 9. Aceasta declaratie de performanta (DoP) este emisa pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnata pentru si in numele producatorului:

Lucian Mihai
 Director tehnic,

Adrian David
 Consultant tehnic,

Pt. conformitate,




Informatii referitoare la ecologie, sanatate și siguranta

Produsul nu se incadreaza in categoria produselor periculoase stabilite de reglementarile UE articolul 3.3 din Regulation (EC) Nr. 1907/2006. Prin urmare, nu este necesara o fisa tehnica de securitate a produsului in conformitate cu directiva UE 1907/2006, articol 31, pentru a comercializa, transporta sau utiliza produsul. Acest produs nu este daunator mediului daca se utilizeaza conform specificatiilor.

REACH – Regulamentul Comunității Europene privind substantele chimice si utilizarea lor în conditii de siguranta (REACH: EC 1907/2006)

Acest produs este un articol asa cum este descris in Articolul 3 al Directivei (CE) Nr 1907/2006 (REACH). Nu conține substante care urmeaza a fi eliberate in atmosfera in conditii de utilizare normale sau care pot fi anticipate în mod rezonabil. Nu este necesara o fisa de securitate privind siguranta produsului conform articolului 31, pentru a comercializa, transporta sau utiliza produsul. Pentru siguranta la utilizare urmariti instructiunile date in fisa tehnica a produsului.

Din cate cunoastem momentan, acest produs nu conține SRFR (substante cu risc foarte ridicat), asa cum sunt publicate in Anexa XIV din reglementarea REACH, sau in concentratii de peste 0,1% (w/w) asa cum se regasesc in lista substantelor publicata de Agentia Europeana a Substantelor Chimice.

Dispozitii legale:

Informatiile si in mod particular recomandarile referitoare la aplicarea si utilizarea finala a produselor Sika® sunt date cu buna credinta, pe baza cunostintelor actuale ale Sika si a experientei cu produsele. Acestea sunt valabile atunci cand produsele sunt adecvat depozitate, manipulate si aplicate in conditiile considerate normale in fisa tehnica a produsului respectiv si in cadrul perioadei de valabilitate. In practica, diferentele dintre materiale, straturi suport si conditii efective de lucru pe santier sunt astfel, incat nu se poate da nici o garantie cu privire la vandabilitatea sau functionalitatea unui anumit material intr-un anumit scop. Sika isi rezerva dreptul de a schimba proprietatile produselor sale. Orice informatii, alte recomandari scrise sau sfaturi oferite exclud orice obligatie din partea Sika Romania SRL. Drepturile de proprietate ale tertilor vor fi respectate. Toate comenzile sunt acceptate conform conditiilor generale de vanzare si de livrare actuale. Utilizatorii trebuie sa consulte cea mai recenta versiune a Fisei Tehnice locale a produsului respectiv, a carei copie se livreaza la cerere.



Sika Romania SRL
 Sediul central:
 Brasov 500450, Str. Ioan Clopotel nr. 4
 Tel: +40 268 406 212
 Fax: +40 268 406 213
 office.brasov@ro.sika.com
www.sika.ro



Innovation & Consistency | Since 1910