



EN 14889-2

13

1301

DECLARATIE DE PERFORMANTA

SikaFiber® PPM-12

02	14	05	05	100	0	000077	1162
----	----	----	----	-----	---	--------	------

1. Tip produs: Cod unic de identificare al produsului-tip:	SikaFiber®
2. Tipul, lotul, numarul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru constructii (conform articolului 11(4)):	PPM-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):	Fibre polimerice – clasa I a, conform cu EN 14889-2: 2006 Fibre polimerice pentru alte utilizari in beton, mortar sau mortar de subturnare
4. Numele, denumirea comerciala sau marca inregistrata si adresa de contact a producatorului (conform articolului 11(5)):	SikaFiber®
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:	Sistem 3
7. Organism notificat (SAEN): In cazul declaratiei de performanta (DdP) privind un produs pentru constructii acoperit de un standard armonizat:	Laborator de incercari notificat 1301, TSUS, testare efectuata in conformitate cu AVCP, tip sistem 3, referitor la rezistenta la tractiune si consistenta betonului proaspat si a emis raportul de testare Nr. 20-13-0043.
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)

Declaratie de Performanta



9. Performanta declarata

Caracteristici esentiale	Performanta	Test Standard	Specificatie tehnica armonizata
Densitate liniara	2.372 dtex	ISO 2062	EN 14889-2:2006
Rezistenta la tractiune	12.389 cN	ISO 2062	
Efectul asupra consistentei betonului	Cu fibre 0.9 kg/m3: Timp VeBe: 14 s Fara fibre: Timp VeBe: 11 s	EN 12350-3	

10. Declaratie

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

Semnata pentru si in numele producatorului:

Lucian Mihai
 Director tehnic,

Adrian David
 Consultant tehnic,

Pt. conformitate




Bucuresti, 18.09.15

Informatii referitoare la ecologie, sanatate si siguranta (REACH)

Pentru informatii și sfaturi referitoare la siguranta utilizarii, depozitarea și decantarea substantelor chimice, utilizatorii se pot adresa la cea mai recenta Fisa Tehnica de Securitate a produsului (FTS) care conține date fizice, ecologice, toxice si de securitate.

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.

Versiune furnizata de:

Sika Romania SRL

Brasov 500450, Str. Ioan Clopotel nr. 4

Tel: +40 268 406 212

Fax: +40 268 406 213

Mail: office.brasov@ro.sika.com ; www.sika.ro

