



EN 13984

11

1508; 0757

DECLARATIE DE PERFORMANTA

SikaMembran® Universal

01 | 52 | 32 | 00 | 001 | 9 | 001000 | 1117

1. Tipul Produsului: Codul unic de identificare al produsului-tip:	SikaMembran®
2. Tipul, lot sau nr de serie sau oricare alt element care permite identificarea produsului conform Articolului 11(4):	Universal (lot nr. vezi pe ambalaj/ documente de insotire a marfii)
3. Utilizarea sau utilizările preconizate a produsului, în conformitate cu specificația tehnică aplicata, astfel cum este prevăzut de către producător:	Membrana EPDM pentru controlul vaporilor
4. Nume, marca inregistrata si adresa producatorului in conformitate cu cerintele Articolului(5):	SikaMembran® Sika Services AG, Tüffenwies 16 CH-8048 Zürich, Switzerland
5. Adresa de contact: Unde este aplicabila, numele si adresa de contact al persoanei reprezentative autorizate ale carui atributii indeplinesc cerintele specificate de articolul 12(2):	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. AVCP: Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței (AVCP) ale produsului prevăzute în CPR, anexa V:	Sistem 3
7. Organsimul notificat (hEN): În cazul declarației de performanță (DP) cu privire la un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:	Testul de laborator 1508, Hoch, realizat in conformitate cu AVCP tipul de sistem 3 in ceea ce priveste rezistenta la foc a emis : - raportul de testare Nr. PB-Hoch-101120-2 - raportul de clasificare KB-Hoch-101121-2 Testul de laborator 0757, ift, realizat in conformitate cu AVCP tipul de sistem 3 in ceea ce priveste permeabilitatea la vapori de apa si etanseitate la apa a emis : - test report Nr. 11-000183-PR01

Declaration of Performance



8. Organismul notificat (ETA):

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

Nu e relevant (vezi pct. 7)

9. Declared performance

Caracteristici esentiale	Performanta	Test Standard	Specificatii tehnice
Rezistenta la intindere Elongatie, ultima	≥ 5 N/mm ² > 350%	EN 12311-2	EN 13984: 2011
Etanșeitate la apa 2 kPa	A trecut testul	EN 1928	
Reactia la foc	Clasa E	EN 13501-1	
Durabilitate (imbatranire artificiala)	A trecut testul	EN 1296 and EN 1931	
Rezistenta la forfecarea rostului	≥ 50 N/50mm	EN 12317-2	
Rezistenta la impact	200 mm	EN 12691	
Rezistenta la strapungere (la cuie)	≥ 35 N	EN 12310-1	
Rezistenta la Alkali	A trecut testul	EN 1847	
Proprietati vapori de apa	μ = 103'000	EN 1931	

Declaration of Performance



Membrana EPDM pentru controlul vaporilor
Declaratie de Performanta
Editia 28.05.2013
Nr. de Identificare 01 52 32 00 001 9 001000 1117
Versiunea nr. 01

10. Declaratie

Performanța produsului identificata la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9. Această declarație de performanță (DP) este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnat pentru și în numele fabricantului de către:



Cretu Alexandru
Techninal Service Manager



Vieru Radu
Head of Industry

Brasov , 1.07.2013

Informații referitoare la ecologie, sănătate și siguranță (REACH)

Acest produs este un articol așa cum este descris în Articolul 3 al Directivei (CE) Nr 1907/2006 (REACH). Nu conține substanțe care urmează a fi eliberate în atmosferă în condiții de utilizare normale sau care pot fi anticipate în mod rezonabil. Nu este necesară o fișă de securitate privind siguranța produsului conform Directivei CE 1907/2006, articolul 31, pentru a comercializa, transporta sau utiliza produsul. Pentru siguranța la utilizare urmăriți instrucțiunile date în fișa tehnică a produsului.

Din câte cunoaștem momentan, acest produs nu conține SVHC (substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită) așa cum sunt publicate în Anexa XIV din reglementarea REACH sau în concentrații de peste 0,1 % (w/w) așa cum se regăsesc în lista substanțelor publicată de Agenția Europeană a Substanțelor Chimice.

Informatii suplimentare :
Sc Sika Romania S.r.l.
Str. Ioan Clopotel, Nr.4
500450 Brasov Romania

Telefon +40 268 406 212
Fax +40 268 406 213
Email www.sika.ro

Declaration of Performance Draft 3

Prevederi 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 . 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 a produsului respectiv, a carei copie se livreaza la cerere.

Pentru Informatii :
Sika Romania Srl
Ioan Clopotel, Nr.4
500450 Brasov
Romania

Telefon +40 268 406 212
Fax +40 268 406 213
www.sika.ro