



EN 13984

11

1508; 0757

DECLARATIE DE PERFORMANTA

SikaMembran® Outdoor

01	52	32	00	002	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):	Outdoor (lot nr. vezi pe ambalaj/ documente de insotire a marfii)
3. Utilizarea sau utilizările preconizate a produsului, în conformitate cu specificația tehnică aplicată, astfel cum este prevăzut de către producător:	Membrana EPDM pentru controlul vaporilor
4. Nume, marca înregistrată și adresa producătorului în conformitate cu cerințele Articolului(5):	SikaMembran® Sika Services AG, Tüffenwies 16 CH-8048 Zürich, Switzerland
5. Adresa de contact: Unde este aplicabilă, numele și adresa de contact al persoanei reprezentative autorizate ale cărui atribuții îndeplinesc cerințele 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. Organismul 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 în conformitate cu AVCP tipul de sistem 3 în ceea ce privește rezistența la foc a emis : - raportul de testare Nr. PB-Hoch-100962 - raportul de clasificare KB-Hoch-100963 Testul de laborator 0757, ift, realizat în conformitate cu AVCP tipul de sistem 3 în ceea ce privește permeabilitatea la vapori de apă și etanșitate la apă a emis : - test report Nr. 11-000183-PR03

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
Etanseitate 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	150 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 = 75'000	EN 1931	

Declaration of Performance



10. Declarație

Performanța produsului identificată 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:



[Handwritten signature]

Cretu Alexandru
 Technical Service Manager

[Handwritten signature]

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 să fie 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.

