



EN 13956

07

1213

DECLARATIE DE PERFORMANTA

Sikaplan® - TM-12

02	09	10	01	100	0	120000	1005	
----	----	----	----	-----	---	--------	------	--

1. Tip produs: Cod unic de identificare al produsului-tip:	Sikaplan® TM
2. Tipul, lotul sau numarul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru constructii (astfel cum este solicitat la articolul 11 aliniatul (4)):	TM-12 (nr.lot- a se vedea eticheta si produsul)
3. Utilizarea sau utilizarile preconizate ale produsului pentru constructii, in conformitate cu specificatia tehnica armonizata aplicabila (astfel cum este prevazut de fabricant):	Membrana sintetica pe baza de compusi plastici de inalta calitate, pentru hidroizolarea acoperisurilor, armata cu fibra din poliester, in conformitate cu standardul EN 13956. Membrana cu fixare mecanica pentru hidroizolatii la acoperisurile plate si expuse.
4. Numele, denumirea comerciala sau marca inregistrata si adresa de contact a fabricantului (astfel cum se solicita in temeiul articolului 11 aliniatul (5)):	Sikaplan® Sika Supply Center AG Industriestrasse 26 6060 Sarnen Switzerland
5. (Dupa caz) Numele si adresa de contact a reprezentantului autorizat (al carui mandat acopera atributiile specificate la articolul 12 aliniatul (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. Sistemul sau sistemele de evaluare si verificare a constantei performantei produsului pentru constructii (AVCP) (astfel cum este prevazut in anexa V):	Sistemul 2+
7. Organism notificat (hEN): In cazul declaratiei de performanta (DoP) privind un produs pentru constructii acoperit de un standard armonizat:	1213 Organismul notificat nr.1213 SKZ privind controlul productiei in fabrica, a efectuat inspectia initiala a fabricii si a controlului productiei in fabrica, precum si supravegherea continua, evaluarea și evaluarea de control al productiei in fabrica si a emis certificatul de conformitate a controlului productiei in fabrica (FPC) cu numarul

Declaratie de Performanta



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	Specificatii tehnice armonizate
Etanseitatea la apa	conforma	EN 1928	EN 13956: 2012
Performanta la foc extern Parta 1-4	BROOF(t1) <20°	EN 13501-5	
Reactia la foc	Clasa E	EN ISO 11925-2, clasificare conf. EN 13501-1	
Rezistenta la smulgere a imbinarii	≥ 200 N/50 mm	EN 12316-2	
Rezistenta la forfecare a imbinarii	≥ 500 N/50 mm	EN 12317-2	
Rezistenta la intindere longitudinal (md) ¹⁾ transversal (cmd) ²⁾	≥ 800 N/50 mm ≥ 800 N/50 mm	EN 12311-2	
Alungirea longitudinal (md) ¹⁾ transversal (cmd) ²⁾	≥ 13% ≥ 13%	EN 12311-2	
Rezistenta la forfecare longitudinal (md) ¹⁾ transversal (cmd) ²⁾	≥ 250 N ≥ 250 N	EN 12310-2	
Flexibilitatea la temperaturi scazute	≤ -30 °C	EN 495-5	
Expunerea UV	conforma (> 5'000 ore / grade 0)	EN 1297	

1) md =directie longitudinala

2) cmd =directie transversala



10. Declaratia

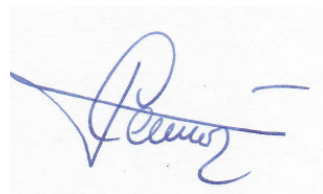
Performanta produsului identificat la punctele 1 si 2 este in conformitate cu performanta declarata de la punctul 9. Aceasta declaratie de performanta (DoP) este emisa pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnata pentru si in numele fabricantului:

Lucian Mihai
 Director tehnic

Catalin Terecoasa
 Consultant tehnic

Pt. conformitate,

Brasov, August 2014

Informatii referitoare la ecologie, sanatate și siguranța (REACH)

Acest produs este un articol asa cum este descris in Articolul 3 al Directivei (CE) Nr 1907/2006 (REACH). Nu contine 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 Directivei CE 1907/2006, articolul 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 contine SVHC (substante care prezinta motive de îngrijorare deosebita) 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. 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.



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