

# Novatec PA 4mm

## DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. 93293842

1	<b>COD UNIC DE IDENTIFICARE AL PRODUSULUI-TIP:</b>	93293842
2	<b>UTILIZARE (UTILIZĂRI) PRECONIZATĂ (PRECONIZATE):</b>	EN 13707:2004+A2:2009 Foi flexibile pentru hidroizolații.Foi bituminoase armate pentru hidroizolarea acoperișului.
3	<b>FABRICANT:</b>	Sika Romania srl Str. Ioan Clopotel nr. 4 500450 Brasov
4	<b>REPREZENTANT AUTORIZAT:</b>	Vezi Pct. 3
5	<b>SISTEMUL (SISTEMELE) DE EVALUARE ȘI DE VERIFICARE A CONSTANȚEI PERFORMANȚEI:</b>	Sistem 2+ Sistem 3 – Reacția la foc
6a	<b>STANDARD ARMONIZAT:</b>	EN 13707:2004+A2:2009
	Organism (organisme) notificat(e):	0958

### Declarația de Performanță

Novatec PA 4mm  
93293842  
2022.07 , ver. 01  
1229

## 7 PERFORMANȚA (PERFORMANȚE) DECLARATĂ (DECLARATE)

Caracteristici esențiale	Performanțe	AVCP	Specificații tehnice armonizate
Performanța la foc exterior	F <sub>roof</sub>	Sistem 2+	EN 13707:2004+A 2:2009
Reacția la foc	E	Sistem 3	
Etanșeitate la apă	60 KPa	Sistem 2+	
Rezistența la tracțiune			
Longitudinal	500 (N/50mm)	Sistem 2+	
Transversal	320 (N/50mm)		
Elongație			
Longitudinal	30%	Sistem 2+	
Transversal	35%		
Rezistența la încărcare statică	15 kg	Sistem 2+	
Permeabilitatea la vapori	NPD	Sistem 2+	
Rezistența îmbinărilor	NPD	Sistem 2+	
Durabilitate – Flexibilitatea la temperaturi scăzute (pliabilitate)	-5°C	Sistem 2+	
Durabilitate – Rezistența la fluaj la temperaturi ridicate	130 °C	Sistem 2+	
Substanțe periculoase	Nu conține azbest, derivați de gudron sau alte substanțe periculoase	Sistem 2+	

## 8 DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ ADECVATĂ ȘI/SAU DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ SPECIFICĂ

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Nume: Cătălin Terecoasă  
Funcție: TMM Roofing  
Brașov, 29 Iulie 2022

Nume: Dragoș Ioniță  
Funcție: Consultant tehnic  
Brașov, 29 Iulie 2022



Sfârșitul informațiilor și cerințelor prevăzute în Regulamentul (UE) nr. 305/2011.

### Declarația de Performanță

Novatec PA 4mm  
93293842  
2022.07 , ver. 01  
1229



07

Sika Romania SRL, Braşov, Romania

Nr. DoP 93293842

EN 13707:2004+A2:2009

Organism notificat 0958 – nr. 0958-CPR-2039/4

SGS INTRON Certificatie B.V., Venusstraat 2 Postbus 267, NL-4100 AG CULEMBORG

Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi bituminoase armate pentru hidroizolarea acoperișului.

Performanța la foc exterior	F <sub>roof</sub>
Reacția la foc	E
Rezistența la tracțiune – longitudinal	500 N/50 mm
Rezistența la tracțiune – transversal	320 N/50 mm
Elongație - longitudinal	30%
Elongație - transversal	35%
Rezistența la încărcare statică	15 kg
Rezistența la impact	NPD
Rezistența la sfâșiere	NPD
Flexibilitatea la temperaturi scăzute (pliabilitate)	-5 °C
Rezistența la fluaj la temperaturi ridicate	130 °C
Impermeabilitate	≥60 KPa
Rezistența la pătrunderea rădăcinilor	NPD

<http://dop.sika.com>

#### Declarația de Performanță

Novatec PA 4mm  
93293842  
2022.07 , ver. 01  
1229

---

## INFORMAȚII DE MEDIU, SĂNĂTATE ȘI SECURITATE OCUPAȚIONALĂ (REACH)

Utilizatorii vor consulta cele mai recente fișe cu date de securitate (FDS) înainte de utilizarea produselor. FDS furnizează informații referitoare la siguranța utilizării, depozitării și eliminării produselor chimice și conține informații despre proprietățile fizice, informații ecologice, informații toxicologice și alte informații legate de siguranță.

---

### NOTA LEGALA

Informațiile și, în special, recomandările referitoare la aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika sunt oferite cu bună credință, pe baza experienței și cunoștințelor actuale ale societății Sika referitoare la produse, atunci când acestea sunt depozitate, manipulate și aplicate adecvat, în condiții normale, în conformitate cu recomandările Sika. În practică, diferențele dintre materiale, straturile suport și condițiile efective de la fața locului sunt de așa natură încât aceste informații, orice recomandări scrise sau orice alte sfaturi oferite nu implică nicio garanție în ceea ce privește vandabilitatea sau adecvarea pentru un anumit scop, sau garantarea obligației rezultate din orice relație legală de orice natură. Utilizatorul produsului trebuie să testeze adecvarea produsului pentru aplicația și scopul vizate. Sika își rezervă dreptul de a modifica proprietățile produselor sale. Drepturile de proprietate ale terților trebuie să fie respectate. Toate comenzile sunt acceptate sub rezerva condițiilor noastre actuale de vânzare și livrare. Utilizatorii trebuie să consulte întotdeauna cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice locale a produsului respectiv, a cărei copie se furnizează la cerere. Ar putea fi necesar să se adapteze textul de limitare a răspunderii de mai sus la legile și reglementările locale specifice. Orice modificare a acestui text de limitare a răspunderii poate fi pusă în aplicare numai cu permisiunea Departamentului Juridic Corporativ Sika din Baar.

---

**Sika Romania srl**  
str. Ioan Clopotel nr. 4  
500450 Brasov  
Romania  
<https://rou.sika.com/>

**Declarația de Performanță**  
Novatec PA 4mm  
93293842  
2022.07 , ver. 01  
1229