

**DECLARAȚIA DE CONFORMITATE**

(pentru agremente tehnice in constructii)

Nr. .... / din .....

**1. Cod unic de identificare al produsului-tip:**

Set de drenaj pluvial pentru acoperiș – NOVATIK

**2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții –dacă este cazul:**

-identificarea se face după codul produselor componente ale setului NOVATIK

**3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții:**

Produsele NOVATIK se utilizează pentru colectarea, dirijarea și evacuarea apelor pluviale de pe acoperișuri, la clădiri civile, social – culturale, industriale și agro – zootehnice. Se folosesc la construcții noi sau existente, în medii cu agresivitate medie, de tip urban și/sau industrial.

**4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:**

S.C. NOVATIK S.R.L., Str. 9 Mai, nr. 75, Băicoi, Jud. Prahova,

Tel: 0244.260.140; Fax: 0244.260.145

**5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:**

Nu este cazul

**6. Conformitatea este demonstrată având ca referință:****AGREMENTUL TEHNIC IN CONSTRUCTII NR. 001SC-03/343-2017****7. Performanța produselor:**

Caracteristici:	Standardul de incercari	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate incercari)
<b>Elementele setului de drenaj pluvial – NOVATIK</b>			
Aspect	Verificare vizuală	Suprafața produselor este netedă, de culoare maro, gri, cărămiziu, ciocolatiu, roșu, alb, negru, vișiniu și burgundy, fără pete, exfolieri, acoperiri în exces, bășici, fisuri sau alte defecte.	Suprafața produselor este netedă, de culoare maro, gri, cărămiziu, ciocolatiu, roșu, alb, negru, vișiniu și burgundy, fără pete, exfolieri, acoperiri în exces, bășici, fisuri sau alte defecte.
Forma	Verificare vizuală	Să fie conform fișei tehnice	Este conform fișei tehnice
Dimensiuni secționale	SR EN 508-1 (asimilat) Verificare prin măsurare	Să se încadreze în dimensiunile nominale plus abaterile de $\pm 2\%$	Produsele se încadrează în dimensiunile nominale plus abaterile de $\pm 2\%$
Permeabilitatea la apă a jgheburilor șiburlanelor	SR 137-95 (asimilat)	Fără infiltrații de apă	Fără infiltrații de apă
Comportarea la rece (24 h, t = -25°C)	SR CEN/TS12390-9 :2009 (asimilat)	Fără exfolieri, pete, bășici sau schimbări de culoare	Fără exfolieri, pete, bășici sau schimbări de culoare
Comportarea la cald (24 h, t = 100°C)	SR EN ISO 3248:2001 (asimilat)	Fără exfolieri, pete, bășici sau schimbări de culoare	Fără exfolieri, pete, bășici sau schimbări de culoare

Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările: INCD URBAN-INCERC Sucursala Cluj-Napoca, 400 524 Cluj-Napoca, Calea Florești nr.117, Tel. / Fax: 0264-425 988; e-mail: [info@incerc-cluj.ro](mailto:info@incerc-cluj.ro)

**Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.**

**Semnată pentru și în numele fabricantului de către:**

S.C. NOVATIK S.R.L., Director Tehnic Vânzări - Dragoș Ichim



Data: 28.10.2019

**Novatik**

“ACOPERIȘ PENTRU NOUĂ VIEȚI,  
GARANTAT DE EXPERTII!”

WWW.NOVATIK.RO

**NOVATIK SRL**

SEDIU CENTRAL: Str. 9 Mai,

nr. 75, Băicoi, Prahova,

Tel: 0244 260 140;

Fax: 0244 260 145;

[office@novatik.ro](mailto:office@novatik.ro)[www.novatik.ro](http://www.novatik.ro)