

# fabryo-atlas

## DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

Nr. 10/2017

- Cod unic de identificare al produsului-tip:** ROST SATIN
- Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții:**  
A se vedea ambalajul/eticheta produsului.
- Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții:** Se utilizează atât ca strat final pentru protecția structurilor metalice, exploatate în condiții neagresive sau slab agresive, cât și pentru decorarea și protecția suprafețelor din lemn și zidărie.
- Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a producătorului (fabricantului):**  
Fabryo Corporation S.R.L, Șos. Olteniței, nr. 202B, loc. Popești-Leordeni, jud. Ilfov, tel. 021/405.50.25, fax 021/405.50.26
- Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:** nu este cazul
- Conformitatea este demonstrată având ca referință:**  
AGREMENTUL TEHNIC ÎN CONSTRUCȚII NR. 001SB-04/1464-2019
- Performanța produselor:**

Caracteristici	Metoda de incercare	U.M.	Valori de referință	Performanța declarată
A) Produsul ca atare				
Aspect	Examinare vizual	-	lichid omogen, vascos, fara impuritati mecanice	corespunde
Densitate	SR EN ISO 2811-1:2016	g/cm <sup>3</sup>	1,0 - 1,30	1,0 - 1,30
Conținutul de substanțe nevolatile (125°C, 60 min)	SR EN ISO 3251:2008	%	50 - 65	50 - 65
B) Produsul aplicat într-un strat pe suprafața-suport din otel				
Duritatea peliculei. Încercarea de amortizare a pendulului Persoz	SR EN ISO 1522:2007	sec.	min.40	min.40
C) Produsul aplicat pe suprafața-suport din otel în sistem: 1 strat ROST Grund +2 straturi ROST SATIN				
Aderenta la suport (caroiaj 3mm)	SR EN ISO 2409:2013	clasa	Clase (0-1)	Clasa 0
Flexibilitate prin indoire pe dorn conic	SR EN ISO 6860:2006	mm	-	0(fără fisuri)
Rezistență la soc (înălțimea de cădere a masei de 1kg, la care apar fisuri)	SR EN ISO 6272-1:2012	cm	-	100(fără fisuri)
Rezistență la ceață salină neutră (fără degradări) (sol.NaCl 50g/l, 35°C)	SR EN ISO 9227:2017	ore	-	480
Rezistență la umiditate . Condensare (expunere pe o singură față, t= (38±2)°C, Ur>90%)-fără degradări	SR EN ISO 6270-1:2018	ore	-	168
Rezistență la variații de temperatura (fara degradari).Cicluri: 6h la (38±2)°C, Ur>90% si 18h la (-18±2)°C	SR EN 60068-2-14:2010	cicluri	-	18
Rezistență la lichide, 24 ore -sol.HCl 5% -sol.detergent 5%	SR EN ISO 2812-1:2018	ore	-	- ușoară mătuire -fără deteriorări

Denumirea și adresa laboratorului care au efectuat încercările: INCD „URBAN-INCERC”, Sucursala INCERC București, Șos.Pantelimon 266, cod postal 021652, Sector 2, București, tel: 021 255 22 50 ; fax: 021 255 00 62

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

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Vasilescu Iuliana, Șef Laborator Control Calitate

(numele și funcția)

Fabryo Corporation SRL, Popești – Leordeni, 01.08.2019

(Locul și data emiterii)

