

fabryo-atlas

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

Nr. 9/2017

- Cod unic de identificare al produsului-tip: ROST GRUND pentru metal**
- 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:** destinat ca strat primar în sistemele de protecție a structurilor metalice, feroase, supraterane, exploatate în medii neagresive sau slab agresive.
- 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:**

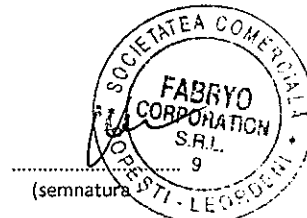
Caracteristici	Metoda de încercare	U.M.	Valori de referință	Performanța declarată
A) Produsul ca atare				
Aspect	Examinare vizuală	-	lichid omogen vascos, fara impuritati mecanice	corespunde
Densitate	SR EN ISO 2811-1:2016	g/cm ³	1,35-1,45	1,35-1,45
Conținutul de substanțe nevolatile (125°C, 60 min)	SR EN ISO 3251:2008	%	75±5	70 - 80
B) Produsul aplicat într-un strat pe suprafața-suport din oțel				
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 oțel în sistem: 1 strat ROST Grund +2 straturi ROST Satin				
Aderență la suport (caroiaj 3mm)	SR EN ISO 2409:2013	clasa	Clase (0-1)	Clasa 0
Flexibilitate prin îndoire 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	-	- usoară mătuire -fără deteriorări

Denumirea și adresa laboratorului care a 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, Sef Laborator Control Calitate
(numele si functia)

Fabryo Corporation SRL, Popești – Leordeni, 01.08.2019
(Locul și data emiterii)



F-PO-20-12, rev.2

Fabryo Corporation SRL

Popești-Leordeni, Șos. Olteniței, nr. 202B, jud. Ilfov

Tel.: 021/405.50.25; Fax: 021/405.50.26; Email: office@fabryo.com; www.fabryo.com

Cod Fiscal: RO 6046627, Nr. Inregistrare: J23/83/19.01.2006; Cont: R004BRDE441SV03517754410 BRD Suc. UNIREA