

fabryo-atlas

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

Nr.42/2017

- Cod unic de identificare al produsului-tip:** savana Email superlucios, pentru exterior si interior, cu Teflon
- 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:** strat final pentru protecția structurilor metalice, exploatate în condiții neagresive sau slab agresive cat si pentru decorarea si protecția suprafețelor din lemn si zidarie.
- Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a 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-04/1380-2016

7. Performanța produselor:				
A. Produsul ca atare				
Caracteristici	Metoda de încercare	U.M.	Valori de referință	Performanța declarată
Aspect	vizual	-	lichid omogen, vascos, fara impurități mecanice	corespunde
Densitate	SR EN ISO 2811-1:2011	g//cm ³	0,85 -1,35	0,85 - 1,35
Conținutul de substanțe nevolatile (105°C, 60 min)	SR EN ISO 3251:2008	%	40 - 60	40 - 60

B. Produsul aplicat într-un strat pe suprafața din oțel

Duritatea peliculei. Încercarea de amortizare a pendulului Persoz	SR EN ISO 1522:2007	sec.	min.40	min.40
---	---------------------	------	--------	--------

C. Produsul aplicat într-un strat pe suprafața din oțel(1 strat ROST Grund +2 straturi savana cu teflon)

Aderența la suport (caroiaj 3mm)	SR EN ISO 2409-2013	clasa	Clase (0 – 1)	Clasa 1
Flexibilitate prin indoire pe dorn conic (lungimea fisurii acoperirii, cauzată de indoire)	SR EN ISO 6860-2006	mm	-	0 (fara fisuri)
Rezistența la soc (înălțimea de cadere a masei de 1kg, la care apar fisuri)	SR EN ISO 6272-1:2012	cm	-	100 (fara fisuri)
Rezistența la ceata salina neutra (fara degradari) (sol.NaCl 50g/l, 35°C)	SR EN ISO 9227:2012	ore	-	480
Rezistența la umiditate . Condensare continua (fara degradari) (38±2)°C, Ur>90%	SR EN ISO 6270-1:2002	ore	-	240
Rezistența la variații de temperatură(fara degradari) Cicluri: 6h la (55±2)°C si 18h la (-20±2)°C	SR EN ISO 60068-2-14:2010	cicluri	-	20
Rezistența la lichide: - (sol.HCl 5%) - (sol.detergent 5%)	SR EN ISO 2812-1:2007	ore	-	dupa 24h -usoara maturire -fara deteriorari

Denumirea și adresa laboratorului care au efectuat încercările:

INCD „URBAN-INCERC”, Sucursala INCERC București, Șos.Pantelimon 266, cod postal 021652, Sector 2, București, tel:255 22 50 ; fax: 255 00 62

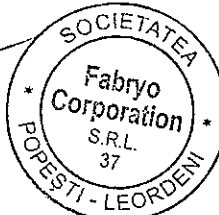
Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Vasilescu Iuliana, Sef Laborator Control Calitate
(numele si functia)

Popești – Leordeni, 21.11.2017
(Locul și data emiterii)

.....
(semnatura)



F-PO-20-12, rev.1

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