



SEN AAA
27032024

RAPORT ANUAL DE MEDIU

ROSSINI SLEEVE TECHNOLOGIES

2023

1. Date de identificare a titularului activitatii:

S.C. ROSSINI SLEEVE TECHNOLOGIES S.R.L. cu sediul in localitatea Chisoda, , DN 59, KM8+550m, Timis si punct de lucru la aceeasi adresa.

Societatea are activitate principal – fabricarea placilor,foliilor,tuburilor si profilelor din material plastic – Cod CAEN 2221 precum si activitati conexe conform Cod CAEN 1310 – pregatirea fibrelor si filaria fibrelor textile; Cod CAEN 2016 – Fabricarea materialelor plastice in forme primare, COD CAEN 2219 - Fabricarea altor produse din cauciuc.

ACTIVITATI:

- Activitate de pregatire a fibrelor si filaria fibrelor textile
- Activitate de fabricare a materialelor plastice in forme primare
- Activitate de fabricare a placilor, foliilor,tuburilor si profilelor din material plastic
- Activitate de fabricare a altor produse din cauciuc

2. Activitatea de productie:

In anul 2023 productia s-a desfasurat conform tabelului de mai jos.

Activitatea	Numele produsului	Cantitatea de produs realizata in 2023
COD CAEN 1310 – pregatirea fibrelor si filaria fibrelor textile	Banda din fibra de sticla	22.093.934 metri
COD CAEN 2016 – fabricarea materialelor plastice in forme primare	Tuburi din banda de fibra de sticla impregnate cu rasini epoxidice sau acrilice	27.880 bucati
COD CAEN 2221 – fabricarea placilor, foliilor,tuburilor si profilelor din material plastic	Tuburi din fibra de sticla impregnate cu rasini si acoperite cu poliuretan sau aluminiu (role tipografice)	35.864 bucati

RAM

Sen AAA

COD CAEN 2219 – fabricarea altor produse din cauciuc	Amestec nevulcanizat de cauciuc	430 tone
--	---------------------------------	----------

Pentru productie, in 2023 s-au consumat materii prime conform tabel:

Denumire activitate	Materie prima	Cantitate utilizata 2023
COD CAEN 1310 – pregatirea fibrelor si filaria fibrelor textile	TRAMA kg	23.603
	URZEALA kg	70.984
	URZEALA metri	1.055
COD CAEN 2016 – fabricarea materialelor plastice in forme primare	AGENT DE POLIMERIZARE kg	999
	FOTOINITIATORI kg	860
	GOMMINA kg	86
	GOMMINA rola	3.827
	INTARITOR kg	23.129
	RASINA ACRILICA kg	84.429
	RASINIA EXPODICA kg	51.809
ROLA buc	24.046	
COD CAEN 2221 – fabricarea placilor, foliilor,tuburilor si profilelor din material plastic	RASINA ACRILICA kg	3.194
	ACOPERIRE kg	94.489
	SUBST DE INTARIRE kg	134.550
	SUBST ACOPERIRE kg	180.908
	AGENT DE INGROSARE kg	1.924
COD CAEN 2219 – fabricarea altor produse din cauciuc	ACCELERANT kg	9.267
	ADITIV ANTISTATIC kg	500
	AGENT DE PROCES kg	27.677
	ANTIOXIDANT kg	1.484
	CARICA MINERALE kg	97.905
	CAUCIUC kg	2.136
	ELASTOMER kg	265.015
	NEGRU DE FUM kg	68.917
	OXID kg	4.615
	PIGMENT kg	14.518
	PLASTIFICANT kg	41.616
	ACIZI GRASI kg	3.082
	COAGENT kg	840
TEST/AGENT DE PROCES kg	1.388	

3. Consum utilitati:

LUNA	Energie Electrica [MWh]	Gaz [MWh]	Apa [mc]
IANUARIE 2023	338	297	63
FEBRUARIE 2023	292	307	152
MARTIE 2023	278	75	142
APRILIE 2023	217	108	85
MAI 2023	275	17,952	91
IUNIE 2023	186	11	106
IULIE 2023	188	11	0
AUGUST 2023	170	11,46	153
SEPTEMBRIE 2023	218	11,75	109
OCTOMBRIE 2023	295	22,71	94
NOIEMBRIE 2023	334	195,22	73
DECEMBRIE 2023	254	322,86	45
TOTAL 2023	3045	1390,95	1113

4. Sesizari si reclamatii:

Reclamatii de mediu	Numar	Solutionare	Observatii
Reclamatii primite	-	-	-
Reclamatii care cer o actiune corectiva	-	-	-
Categorii de reclamatii	-	-	-
• Miros	-	-	-

• Zgomot	-	-	-
• Apa	-	-	-
• Aer	-	-	-
• Procedurale	-	-	-

In anul 2023 nu au fost inregistrate reclamatii din punct de vedere al protectiei mediului pentru societatea ROSSINI SLEEVE TECHNOLOGIES S.R.L.

5. Intrari de substante chimice si preparate periculoase – prezentate mai jos in tabel

Nr. Crt	Denumire substante:	U.M.	Intrari 2023
1	AVANSTATIC 535 NBR	kg	9076,1
2	BONDETITE C-AK 4215 NC-LT AERO, 23KG	kg	0
3	BUNA SB 1502	kg	16700
4	DIISONONILFTALAT B200	kg	14988
5	EC-5 11 Z36 273 310	kg	0
6	EC-5 11 Z40 620-1 7636	kg	0
7	EC-7 22 Z40 T32M H6	kg	53521
8	EC9 33 Z28 T63M H6	kg	0
9	EC9 68 X 2 S150 T63C H9	kg	0
10	EC9 68 Z40 TD37C H5	kg	744
11	EPICHLOMER CG-105	kg	804
12	ETLLEX-9 140 TEX T8C	kg	504
13	ADDITOL BPO	kg	200
14	ACITEM ST20C2/STEARINA TP2	rola	75
17	AVANSTATIC RUBBER	kg	40
18	AVANTASTIC RUBBER	kg	1742,07
19	BAYFERROX 660	kg	3400
20	BAYPREN 210	kg	19800
21	BIADEZIV 0.8 50MMX66M 5buc/bax 4032	kg	43800
22	BIADEZIV 2 IN X 100 YDS 4026	kg	1800
23	BLACK PEARLS 120 S25KG	kg	800
24	IRR 1180	kg	10800
25	KELTAN 4460D	kg	1
26	BLU ULTRAMARIN EP62	buc	21600
27	CALPREC PA	kg	0

28	CARBON FULGI(ZOLTEK PX35-13 6MM)	kg	0
29	CAUCIUC BUTILIC/ BUTLY 301	kg	23014
30	COLOROPARAFFINA 45/15 CIST	kg	171000
32	DUTRAL TER 4044	kg	72709
33	DUTRAL TER 9046	kg	27577
34	LUVOMAXX CTPI	kg	825
35	LUVOMAXX TBBS GR 80	kg	71560
36	DYNASYLAN 6498	kg	1830,4
37	EBECRYL 113	kg	45360
38	MILSOL 100	kg	34393,61
39	EBECRYL 130	kg	27000
40	NATURAL RUBBER SIR CV50	kg	10120
42	EBECRYL 3600	kg	2200
44	NATURAL RUBBER SOFINDO SIR CV 50	kg	25
45	EPICHLOMER C	kg	0
46	EUOPRENE N 1945	kg	300
47	EUOPRENE N 3330	kg	0
48	EUOPRENE N 3345	kg	0
50	HDDA	kg	0
51	PEG 4000	kg	14400
52	ICOPOR ROSSO 970(MASTER FLUIDO)	kg	1050
53	KELTAN 2470	kg	0
54	KELTAN 3960	kg	2600
55	KELTAN 4450	kg	3166,44
56	PERKASIL KS 408	kg	2400
57	KELTAN 4460	kg	56998
58	KELTAN 5469	kg	0
60	KOSTERAN-S/I G	kg	50000
61	PERKASIL KS 408 PD	kg	200
62	KRYNAC M 3340	kg	510
63	KRYNAC X 750	kg	15496
64	LOWINOX 22M46 20KG	kg	2520,15
66	LUPEROX DC40 MGF	kg	600
67	LUVOMAG 270	kg	500
71	PRAF NEGRU N550	kg	30000
72	MARTINAL OL-104 LEO	kg	0
73	MASKING TAPE 50X50 Y	kg	4936,7
74	MESAMOLL	kg	1000
75	MILLATHANE 5004	kg	3328,78
76	MILLATHANE 66 M	kg	3155
77	MILLATHANE E 34 PM	kg	900
78	MILLSTAB P	kg	3560

79	MILPAR 100 DEN AF	kg	0
80	MILPAR 100 IBC	kg	2016
81	RAKU PUR 52-H220/76-5-A SCHWARZ	kg	225
82	MILPAR 220	kg	400
83	RAKU PUR 52-H220/85-5 A SCHWARZ	kg	25
84	MILSOL 100 DEN AF	kg	2000
85	N-330 CARBON BLACK	kg	600
86	NATURAL RUBBER SIR 3 CV50	kg	100
87	NEOPRENE WRT	kg	2780
88	NOVARES C30 200KG	kg	317,52
89	NUBICROM 02	kg	249,48
90	OMNIRAD 184	kg	7323,6
92	OSSIDO DI FERRO ROSSO	kg	0
93	PASTA ROSSO 970	kg	25362
94	PEG 4000 T	kg	1800
95	RAYLOK C9000	kg	1789
96	PERKASIL KS 300 PDR	kg	1818
97	PERKASIL KS 408 PDR	kg	0
98	PHARMA 55	kg	35280
101	PLASTOFLEX 1070/S	kg	500
102	PORTARYTE B15	kg	800
103	PRAF NEGRU N 550/ N-550 CARBON BLACK	kg	0
105	PREMIX MGO 74%	kg	0
106	ROVING 2002 2400 TEX	kg	225
107	RAKU PUR 30-2032 A GREEN	kg	0
108	RAKU PUR 51-1000 B ISOCIANAT	kg	11550
109	ROVING 2002 2400 TEX	kg	3000
110	SILICONE 70 BIANCO	kg	4125
111	RAKU PUR 51-H220/42-8 A-GELB	kg	0
113	RAKU PUR 52-1002 A SCHWARZ	kg	380
115	RAKU-PUR 51-1000 A GRAU(GREY)	kg	11200
116	SILICONE 70 PEROSSIDICO BIANCO	kg	24000
117	REAPAK B-CV/3037	kg	80
118	RHENOCURE 1000/C	kg	100
121	SIVIC N 2710 PF	kg	480
125	RHENOPREN ASOLVAN 20KG	kg	2000
126	SILANO SI 69	kg	0
127	STRUKTOL AW1	kg	9000
128	Silicone 80 bianco	kg	0
129	SILLITIN Z 86	kg	2075
130	TENAX HTA40 E13 200TEX	kg	881
131	TENAX-E HTA40 E13 200 TEX	kg	409

132	SIVIC 2710 PF	kg	1288
133	STEARATO DI ZINCO TM	kg	11700
134	STRUKTOL AW 1	kg	0
135	TENAX-E HTS45 E 23 3K 200TEX	kg	2000
136	STRUKTOL SU 120	kg	500
137	STRUKTOL WB 212	kg	800
138	THANECURE ZM 20 POWDER M-0100	kg	1800
139	STRUKTOL WB 42	kg	1000
140	THANECURE ZM	kg	600
141	THERMAX FLOFORM N-990/ N-990 CARBON BLACK	kg	2000
142	TIONA AT 1	kg	253,72
143	ULTRASIL	kg	54,42
144	TITANIUM DIOXIDE A1	kg	0
145	TOSO 25KG/ TOSSO TS 530	kg	15000
146	TRINSEO SBR 1502/ BUNA 1502	kg	0
147	ULTRASIL 360	kg	14197,98
148	ULTRASIL AS/7	kg	0
152	VASELINA BIANCA FU	kg	175
153	VERDE PIGMENTO F 2G	kg	0
154	VERDE PIGMENTO F2G	kg	1161,15
156	VULKACIT DM/C	kg	0
157	VULKACIT MERKAPTO/C 20KG	kg	0
159	VULKALENT E/C S25KG	kg	700
161	VULKANOL FH 50KG	kg	300
162	VULKANOX 4020/LG 25KG	kg	500
163	VULKANOX HS/LG	kg	500
164	WINGTACK EXTRA	kg	1124,92
165	ZOLFO EP	kg	3100

6. Date de monitorizare a emisiilor pe factori de mediu

Denumire sursa	Denumire poluant	Concentratie masurata - mg/Nmc	Valoare impusa in AIM - mg/Nmc	Metoda de referinta
Cos evacuare- instalatia de filtrare cu saci textili	CO	<1.25	100	SR EN 15259:2008, SR ISO 10396:2008
	NOx	<2.05	350	SR EN 15259:2008, SR ISO 10396:2008
	SO2	<2.86	35	SR EN 15259:2008, SR ISO 10396:2008
	Pulberi in suspensie (PM ₁₀)	2,9	50	SR EN 13284-1:2002, SR EN 15259:2008, SR ISO 9096:2005
	COT	5.89	150	SR EN 15259:2009, PSL-07 ed.2rev.3

7. Raportarea PRTR - va fi transmisa conform autorizatiei de mediu.

8. Masurile dispuse de autoritatile de control pe linie de mediu si modul de rezolvare al acestora

In anul 2023 nu au existat controale in domeniul protectiei mediului.

9. Lista aspectelor de mediu semnificative

Nr. Crt.	Procesul/Activitatea	Conditii	Aspect	Impact	Motivul incadrarii ca aspect semnificativ	Evaluare Rap/punctaj	Obs.		
							1	2	3
1	Toate activitatile	N,A,U	Generare Deseuri	Consum de resurse, poluare sol apa	Cerinte legale	3/5	X		

*N = Conditii normale; A = Conditii anormale; U = Situatii de urgenta

1. Mentinere control operational
2. Elaborare/revizuire PO / IL / Specificatii tehnice, cu introducere criterii de operare; instruire operatori
3. Necesita imbunatatiri majore (dotare, investitii; stabilire obiective, program de management de mediu

10.FUNCTIONARI ANORMALE/POLUARI ACCIDENTALE-

Nu au fost inregistrate functionari anormale cu incidente asupra mediului

11.Investitii si cheltuieli cu protectia mediului

In anul 2023, societatea nu a avut investitii si cheltuieli cu privire la protectia mediului

12. Gestiunea ambalajelor

S.C. ROSSINI SLEEVE TECHNOLOGIES S.R.L. a avut contract de predare responsabilitati ambalaje cu SC ECO-X SA pe toata perioada anului 2023. Deseurile de ambalaje au fost predate, pe parcursul anului 2023, catre societatea SC INDECO GRUP SRL, ca fiind libere de sarcini.

13.GESTIUNEA DESEURILOR

Nr. Crt.	Denumire deseuri	Cod deseuri	Stoc initial (tone)	Cantitatea de deseuri				Op. de valorificare/eliminare conf. Anexei 2 si 3 din OUG 92/2021	Agentul economic care efectueaza op. de valorificare/eliminare
				Generata (tone)	Valorificata (tone)	Eliminata (tone)	Stoc final (tone)		
1	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	0.000	9.720	9.720	0.000	0.000	R12	RETIM ECOLOGIC SERVICE S.A
2	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	0.000	20.840	20.840	0.000	0.000	R12	SC INDECO GRUP SRL
3	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0.000	4.240	4.240	0.000	0.000	R12	SC INDECO GRUP SRL
4	Ambalaje de lemn	15 01 03	0.000	19.880	19.880	0.000	0.000	R12	SC INDECO GRUP SRL
5	Materiale Plastice	20 01 39	0.000	91.770	91.770	0.000	0.000	R12	SC INDECO GRUP SRL
6	Ambalaje metalice	15 01 04	0.000	0.340	0.340	0.000	0.000	R12	SC INDECO GRUP SRL
7	Metale	20 01 40	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	R12	SC INDECO GRUP SRL
8	Pilitura si span feros	12 01 01	0.000	145.680	145.680	0.000	0.000	R12	SC INDECO GRUP SRL
9	Pilitura si span de materiale plastice	12 01 05	0.000	178.270	178.270	0.000	0.000	R12	SC INDECO GRUP SRL

Nr. Crt.	Denumire deseuri	Cod deseuri	Stoc initial (tone)	Cantitatea de deseuri				Op. de valorificare/eliminare conf. Anexei 2 si 3 din OUG 92/2021	Agentul economic care efectueaza op. de valorificare/eliminare
				Generata (tone)	Valorificata (tone)	Eliminata (tone)	Stoc final (tone)		
19	Piese uzate de polizare mărunțite și materiale de polizare mărunțite, altele decât cele specificate la 12 01 20	12 01 21	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	-	-

ROSSINI SLEEVE TECHNOLOGIES

