



SC KASTAMONU ROMANIA SA
Cod fiscal (CUI): R 1235668
Nr. Registrul comertului: J 26/12/1991
Ierbus str. No. 37 545300
Reghin/Mureş/Romania
Tel: +40-265-512 362
Fax: +40-265-511 481
www.kastamonu.ro
info@kastamonu.ro

Nr. 688/19.01.2016

Raport trimestrial privind emisiile în aer

S.C Kastamonu România SA

Trim IV - 2015

Fabrica PAL

Sursa de emisie	Poluanti emisi	Limita admisa (mg/Nmc)	Trimestrul IV		
			Octombrie	Noiembrie	Decembrie
Filtru electrostatic umed EWK	COV	150	54,36	44,86	35,7
	Formaldehidă	20	10,60	4,57	1,85
	CO	250	143,66	170,33	70,8
	NOx	500	-	125,36	-
	SOx	500	-	<2,86	-
	Pulberi**	20	4,562	0,386	0,482

*Sursa de emisie EWK, trateaza gazele rezultate din procesul de ardere a Generatorului de Gaze calde, din zona de uscare a aschiilor, zona de presare si zona de impregnare.

**Monitorizare continua pulberi - nu s-au inregistrat valori peste limitele maxime admise, valorile incadrându-se între 0,144- 14,763 mg/Nmc

Surse de emisie fixe

Sursa de emisie	Poluanti emisi	Limita admisa (mg/Nmc)	Trimestrul IV		
			Octombrie	Noiembrie	Decembrie
Coş dispersie S 713	Pulberi	50	0,78	-	-
Coş dispersie S 710	Pulberi	50	0,28	-	-
Coş dispersie 1B-S 725	Pulberi	50	9,08	-	-

Coş dispersie 2B-S 722	Pulberi	50	11,9	-	-
Coş dispersie 3-S 716	Pulberi	50	9,53	-	-
Coş dispersie 3B-S 719	Pulberi	50	13,7	-	-
Coş dispersie 4B-S731	Pulberi	50	10,5	-	-
Coş dispersie S 1207	Pulberi	50	0,67	-	-
Coş dispersie S 1227	Pulberi	50	4,00	-	-
Coş dispersie S 1266	Pulberi	50	1,67	-	-
Coş dispersie S 703	Pulberi	50	1,75	-	-
Coş dispersie S 1506	Pulberi	50	2,00	-	-
Coş dispersie S 1019	Pulberi	50	1,25	-	-
Coş dispersie S 1239	Pulberi	50	3,00	-	-
Coş dispersie S 1008	Pulberi	50	2,25	-	-
Coş dispersie S 1002	Pulberi	50	1,67	-	-
Coş dispersie S 1211	Pulberi	50	1,17	-	-
Coş dispersie S 1234	Pulberi	50	1,31	-	-
Coş dispersie S 1013	Pulberi	50	1,39	-	-
Coş dispersie SM 201	Pulberi	50	14,3	-	-
Coş dispersie SM 101	Pulberi	50	4,67	-	-
Coş dispersie S 1504	Pulberi	50	7,69	-	-
Coş dispersie S 1218	Pulberi	50	0,33	-	-
Coş dispersie S 201	Pulberi	50	1,92	-	-

Fabrica Doorskin

Sursa de emisie	Poluanti emisi	Limita admisă (mg/Nmc)	Trimestrul IV		
			Octombrie	Noiembrie	Decembrie
Filtru cu saci linia 1	pulberi	50	-	33,8	-
	COT	150	-	31,0	72,1
	formaldehidă	20	-	1,70	0,06
Filtru cu saci linia 2	pulberi	50	-	5,58	-
	COT	150	-	37,3	50,6
	formaldehidă	20	-	0,29	0,11
Filtru cu saci alimentare CT	pulberi	50	-	17,2	-
Ventilație naturală presa 1	pulberi	50	-	15,7	-
	COT	150	-	30,4	48,1
	formaldehidă	20	-	0,11	0,07
Ventilație naturală presa 2	pulberi	50	-	35,3	-
	COT	150	-	28,2	52,1
	formaldehidă	20	-	0,10	0,08
Cicloane aer de uscare fibră	pulberi	50	-	3,06	-
	COT	150	-	49,0	74,5
	formaldehidă	20	-	0,18	0,07
Cicloane aer de uscare fibră	pulberi	50	-	3,14	-
	COT	150	-	48,0	72,7
	formaldehidă	20	-	0,20	0,08
Cicloane aer de uscare fibră	pulberi	50	-	2,14	-
	COT	150	-	52,5	76,7
	formaldehidă	20	-	0,24	0,07
Cicloane aer de uscare fibră	pulberi	50	-	1,31	-
	COT	150	-	64,0	67,2
	formaldehidă	20	-	0,19	0,06
Ciclon desprăfuire tocător	pulberi	50	-	42,9	-
Coș gaze de ardere cazan Bersey 1	pulberi	100	-	1,22	-
	CO	250	-	14,3	-
	NOx	500	-	261	-
	SOx	2000	-	32,3	-
	COT	50	-	28,2	-
Coș gaze de ardere cazan Bersey 2	pulberi	100	-	1,72	-
	CO	250	-	41,3	-

	NOx	500	-	216	-
	SOx	2000	-	40,0	-
	COT	50	-	30,9	-
Coș gaze de ardere cazan Teta 1	pulberi	100	-	1,81	-
	CO	250	-	38,6	-
	NOx	500	-	336	-
	SOx	2000	-	57,0	-
	COT	50	-	25,7	-
Coș gaze de ardere cazan Teta 2	pulberi	100	-	0,89	-
	CO	250	-	19,0	-
	NOx	500	-	262	-
	SOx	2000	-	28,6	-
	COT	50	-	32,4	-
Ventilator uscare 1 (grunduire)	COT	150	-	78,0	73,9
Ventilator uscare 2 (vopsire)	COT	150	-	78,4	77,3
Ventilator camera curatare filtre vopsire	pulberi	50	-	44,2	-